



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ALSTOM TRANSPORT INDIA Limited IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 245 R 10/11/2019 12/10/2023 16/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 34 BT Road, Sodepur, Sukchar 700115 KOLKATA () IN
--	--	---	--------------------------------	--

Costruzione di parti di veicoli ferroviari saldati.
Manufacture of welded parts for railway vehicles .

ALSTOM TRANSPORT INDIA Limited 02574530164	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/097 28/05/2007 08/04/2024 10/04/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GALILEI GALILEO, 2 24036 PONTE SAN PIETRO (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria di bracci e telai per autogru, piattaforme
Crane and flying bridge steel structure.

2 ERRE S.R.L. 02574530164	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/630 03/07/2015 03/07/2024 14/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GALILEI GALILEO, 2 36016 THIENE (VI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Casse trasformatori e componenti di carpenteria in
Transformers tanks and steel structures.

2M SRL 03437430246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/630 03/07/2015 03/07/2024 02/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DOMENICO MOROSINI 3 - ZONA INDUSTRIALE 36016 THIENE (VI) IT
------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di casse trasformatori e componenti di
Manufacture of transformer tanks and steel structures.

2M SRL 03437430246	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 534	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DOMENICO MOROSINI 3 - ZONA INDUSTRIALE 36016
------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 03/07/2015 THIENE (VI) IT
Data scadenza certificato 07/05/2023
Data di aggiornamento 04/08/2020

Carpenteria metallica ad uso civile ed industriale.
Steel structure for civil and industrial use.

3 D.B. S.N.C. DI DE BENEDETTI MASSIMO & C. 01122930991	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/536 07/05/2014 07/05/2023 04/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA STATALE MONLEONE, 95 16044 CICAGNA (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione ed installazione di carpenteria
Manufacture and installation of steel structure for civil and industrial use; work under contract of metalworking and laser cutting.

3 D.B. S.N.C. DI DE BENEDETTI MASSIMO & C. 01122930991	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 490 07/05/2014 07/05/2023 04/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA STATALE MONLEONE, 95 16044 CICAGNA (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali in acciaio ad uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses.

3 FE S.R.L. 03816920239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/467 18/10/2012 18/10/2022 21/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADIGE, 254 37015 S. AMBROGIO DI VALPOLICELLA (VR) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Centro ATB.

A Q M SRL 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. A 2 ATB 02/04/2011 10/04/2024 03/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA THOMAS ALVA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Centro ATB.

A Q M SRL 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. C 004 PND 06/04/2004 10/04/2024 03/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA THOMAS ALVA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro esami PnD.

A Q M SRL 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. D 013 P 02/10/2008 10/04/2024 03/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA THOMAS ALVA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro PE.

A Q M SRL 01746710175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 35,37 UNI EN ISO 9001:2015 168 09/04/2003 10/04/2024 03/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA THOMAS ALVA EDISON, 18 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza

Design and execution of consultancy services and higher and continuous training in the areas: organization, quality, environment, safety, materials and control of products, production processes and design, practical

A Q M SRL 07719981214	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 35,37 UNI EN ISO 9001:2015 609 28/05/2018 28/05/2024 03/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PICENNA, 17 80046 SAN GIORGIO A CREMANO (NA) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione

Design and supply of professional training courses. Supply of management consulting services.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

A.C. TRAIN SOC CONSORTILE A RL 07719981214	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 35 UNI EN ISO 9001:2015 SGC20 22/03/2019 20/03/2025 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PICENNA, 17 96012 AVOLA (SR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Ditta appaltatrice di Operazioni di Manutenzione di
Contractor of Maintenance Operations for air conditioning and air conditioning systems for railway rolling stock at customer facilities

A.F. FRIGO CLIMA IMPIANTI SRL 01374470894	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC20 20/04/2010 16/04/2025 22/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PRINCIPE ANTONIO DE CURTIS, 50 96012 DELLO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Attrezzature e montanti per carrelli elevatori, sistemi
Attachments and masts for fork lifts, roll on - roll off equipment.

A.T.I.B. S.R.L. 00552060980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/270 20/04/2010 11/11/2023 08/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA QUINZANESE 25020 DELLO (BS) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di parti di treni. Strutture di supporto
New manufacturing of parts for railways. Supporting frames for internal parts.

A.T.P. S.R.L. 00416250199	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 005 R 11/11/2008 11/11/2023 08/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MADONNA DEL BOSCO, SNC 26016 SPINO D'ADDA (CR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Strutture di supporto per componenti interni di veicoli
Supporting frames for internal parts of railway vehicles.

A.T.P. S.R.L. 00416250199	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MADONNA DEL BOSCO, SNC
-------------------------------------	---------------------	-------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/399	26016
Data primo rilascio	11/11/2011	SPINO D'ADDA (CR) IT
Data scadenza certificato	11/11/2023	
Data di aggiornamento	08/11/2021	

Ditta appaltatrice di Operazioni di Manutenzione di
Contractor for Maintenance Operations of Converters

ABB S.P.A. 11988960156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 SGC21 12/04/2019 12/04/2025 12/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VITTOR PISANI, 16 20124 MILANO (MI) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria per motori e generatori elettrici.
Carpentry for electric motors and generators.

ABB SPA 11988960156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 167 R 28/05/2016 28/05/2022 18/06/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via dell'Industria, 18 20010 VITTUONE (MI) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria per motori e generatori elettrici.
Structures for electromechanical components of CL1 .

ABB SPA 11988960156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 146 R 14/12/2015 17/12/2024 10/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa via Albareto 35 16100 GENOVA (GE) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria per componenti elettromeccanici in CL1.
Structures for electromechanical components of CL1 .

AC BOILERS SPA 00261350722	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/026 22/01/2007 24/11/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Milano Km 1.600 70023 GIOIA DEL COLLE (BA) IT
--------------------------------------	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 23/12/2021

Generatori di vapore di media e grande potenza per

Large and medium size steam generators for power plants and other application. Spare parts of steam generators for service activities

AC BOILERS SPA

00261350722

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Piazza Francesco Buffoni, 3
N. Certificato	2/IT/026		21013
Data primo rilascio	22/01/2007		GALLARATE (VA) IT
Data scadenza certificato	24/11/2023		
Data di aggiornamento	23/12/2021		

Generatori di vapore di media e grande potenza per

Large and medium size steam generators for power plants and other application. Spare parts of steam generators for service activities

AC BOILERS SPA

08471381007

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'OMO, 121
N. Certificato	274		00155
Data primo rilascio	03/10/2018		ROMA (RM) IT
Data scadenza certificato	20/06/2022		
Data di aggiornamento	14/06/2019		

Commercializzazione di attrezzature e prodotti per

Marketing of equipment and products for non destructive testing. After-sales service on equipment for non destructive testing.

ADG S.R.L. UNIPERSONALE

08471381007

Settori EA	29	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'OMO, 121
N. Certificato	291 R		6102
Data primo rilascio	30/04/2021		BENTLEY - AUSTRALIA (WESTERN AUSTRALIA) AUT
Data scadenza certificato	30/04/2024		
Data di aggiornamento	20/11/2021		

New build of railway vehicles components

-

AERISON

003696526

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	51/53 Charles St
N. Certificato	291 R		6102
Data primo rilascio	30/10/2015		PERUGIA (PG) IT
Data scadenza certificato	30/10/2024		
Data di aggiornamento	24/10/2021		

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione di



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Design and provision of training courses for professionals in welding, quality and safety and in the qualification of personnel working on plants containing F-Gas. Design and Provision of consulting services in the field of

AIRONE PG SAS DI PELLI LEONARDO E C. 02193650542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 34 UNI EN ISO 9001:2015 543 30/10/2015 04/08/2024 05/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADAMO BIAGINI DETTO BURANA 6 06134 PERUGIA (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Certificazione SGC secondo Specifiche COCS30.6 e

ALBIERO MEDHA POWER SRL 10341570967	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-30 05/08/2021 04/08/2024 31/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E.FERMI 50 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica e parti di impianti industriali.
Steel structures and parts of industrial plants.

ALFAMEC S.R.L. 01412040063	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/485 21/02/2013 21/02/2023 31/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NOVI 105 15060 BASALUZZO (AL) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione e installazione di carpenteria
Manufacture and installation of metallic carpentry; manufacture, installation and maintenance of parts of industrial plants.

ALFAMEC S.R.L. 01412040063	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 466 21/02/2013 21/02/2023 19/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NOVI 105 15060 BASALUZZO (AL) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New build of railway vehicles components.

ALLIMEP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
-----------------------	------------	----	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

02495330546	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE
	N. Certificato	23 R		06134
	Data primo rilascio	30/10/2009		PONTE FELCINO (PG) IT
	Data scadenza certificato	23/06/2024		
	Data di aggiornamento	22/06/2021		

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
Railway vehicles components, steel structures, machine parts

ALLIMEP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02495330546	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA DELL'ACCIAIO, 7 - ZONA IND.LE
	N. Certificato	2/IT/154		06134
	Data primo rilascio	27/08/2007		PONTE FELCINO (PG) IT
	Data scadenza certificato	23/06/2024		
	Data di aggiornamento	22/06/2021		

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche,
Railway vehicles components, steel structures, machine parts

ALLIMEP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02495330546	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE
	N. Certificato	2/IT/154		06134
	Data primo rilascio	27/08/2007		PONTE FELCINO (PG) IT
	Data scadenza certificato	23/06/2024		
	Data di aggiornamento	22/06/2021		

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche,
Railway vehicles components, steel structures, machine parts

ALLIMEP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02495330546	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA A. BIAGINI, 6 - ZONA IND.LE
	N. Certificato	243		06134
	Data primo rilascio	04/09/2006		PONTE FELCINO (PG) IT
	Data scadenza certificato	23/06/2024		
	Data di aggiornamento	22/06/2021		

Progettazione e fabbricazione di componenti di
Desing and manufacturing of machinery components and steel structures

ALLIMEP S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02495330546	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ACCIAIO, 7 - ZONA IND.LE
	N. Certificato	243		06134
	Data primo rilascio	04/09/2006		PONTE FELCINO (PG) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 23/06/2024
Data di aggiornamento 22/06/2021

Progettazione e fabbricazione di componenti di
Desing and manufacturing of machinery components and steel structures

ALLIMEP S.R.L. 02495330546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/844 27/06/2019 27/06/2024 22/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'ACCIAIO, 7 - ZONA IND.LE 30020 MARCON (VE) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Sistemi di Tubazioni
Piping systems.

ALPHA SERVICE S.R.L. 01263230292	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/844 19/02/2019 19/02/2024 09/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PIALOI 106 30020 LEGNANO (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses

ALPOGGIO SRL SOCIETA' UNIPERSONALE 09700340962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 -- UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/823 19/02/2019 31/10/2023 29/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA F.LLI BANDIERA, 25 20025 LEGNANO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Veicoli nuovi e conversione e riparazione di veicoli
Design, new build, conversion and repair of rail vehicles and their components.

ALSTOM FERROVIARIA S.P.A. 02791070044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 004 R 14/11/2008 31/10/2023 29/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OTTAVIO MORENO, 23 12038 SAVIGLIANO (CN) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Veicoli ferroviari e tramviari.
Railway and tramway vehicles.

ALSTOM FERROVIARIA S.P.A. 02791070044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/001 02/11/2007 31/10/2023 29/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA OTTAVIO MORENO, 23 12038 SAVIGLIANO (CN) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Componenti elettromeccanici e carpenteria
Electro-mechanical components and railways carpentry of CL2 (only purchase and resale for CL1).

ALSTOM FERROVIARIA SPA 02791070044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 88 R 27/12/2012 27/12/2024 15/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Fosse Ardeatina 120 20099 SESTO SAN GIOVANNI (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica in acciaio.
Steel structures.

AN.SAL. S.R.L. 04520550486	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/356 20/04/2011 14/04/2023 04/03/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI CILIEGI, 252 50066 REGGELLO (FI) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica in acciaio.
Manufacture and assembly of steel structures. Trading of garden decor products and related accessories and frames.

AN.SAL. S.R.L. 04520550486	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28,29 UNI EN ISO 9001:2015 393 20/04/2011 14/04/2023 04/03/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI CILIEGI, 252 50066 REGGELLO (FI) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e montaggio di carpenteria metallica
Manufacture and assembly of steel structures. Trading of garden decor products and related accessories and frames.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 14001:2015 16 06/06/2019 06/06/2025 18/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CONFIN, 66 30020 TORRE DI MOSTO (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di elementi di carpenteria metallica,
Manufacture of metallic carpentry elements, through the processes of cutting, preparation, welding, surface treatment.

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/206 05/11/2008 30/10/2024 22/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CONFIN, 66 30020 TORRE DI MOSTO (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica media e pesante.
Medium and heavy steel structures.

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 551 25/01/2016 25/01/2025 22/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CONFIN, 66 30020 TORRE DI MOSTO (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e montaggio di elementi di carpenteria
Manufacture and installation of steel structures.

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 25 S 18/03/2016 18/03/2025 18/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CONFIN, 66 30020 TORRE DI MOSTO (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di elementi di carpenteria metallica,
Manufacture of metallic carpentry elements, through the processes of cutting, preparation, welding, surface treatment.

ANDRETTA COSTRUZIONI METALLICHE SRL 02756440273	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI ISO 45001:2018 25 S	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CONFIN, 66 30020
---	---------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 08/11/2007 GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato 26/11/2025
Data di aggiornamento 29/04/2022

Turbine a vapore, turbine a gas, generatori elettrici,
Steam and gas turbines, generators piping and components for conventional and combined cycle thermal power plants .

ANSALDO ENERGIA S.P.A. 03279700102	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/020 08/11/2007 21/12/2022 22/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA N. LORENZI, 8 16152 GENOVA (GE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Certificazione singole funzioni F2+F4
.

ANSALDO TRASPORTI SRL 09164421217	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/33/0521/0013 22/12/2021 21/12/2022 04/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SOMMA BRUSCIANO, 62 80049 SOMMA VESUVIANA (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria Metallica
Steel Structure

ANTOCI METALMECCANICA SRL 01669410886	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/791 08/06/2018 23/04/2027 04/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CONTRADA MAJORANA, SNC 97100 RAGUSA (RG) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione scambiatori di calore a serbatoi per
Manufacturer of aluminium Heat Exchangers and Transformer Tanks Thereof

APOLLO INDUSTRIAL CORPORATION IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 315 R 12/04/2022 29/11/2023 12/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Gala No. 1 To 4, Shivalay Industrial Estate, No. 2, Chinchpada Gokhivare, Vasai 401208 Maharashtra () IN
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e prove di

Design, development, manufacture and tests of superconductive/resistive magnetic systems and cryogenic, magnetic resonance diagnostic equipment and related accessories through the following processes:

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17 UNI EN ISO 14001:2015 015 A 30/10/2016 08/10/2024 28/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO FERDINANDO MARIA PERRONE, 73/R 16152 GENOVA (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e prove di

Superconductive/resistive magnetic systems, cryogenic systems and piping systems.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/063 03/05/2007 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO FERDINANDO MARIA PERRONE, 73/R 16152 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Sistemi magnetici resistivi/superconduttori, sistemi

Superconductive/resistive magnetic systems and piping systems.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17,28 UNI EN ISO 9001:2015 109 14/05/2001 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO FERDINANDO MARIA PERRONE, 73/R 16152 GENOVA (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo, fabbricazione, installazione,

Design, development, manufacture, installation and tests of superconductive/resistive magnetic systems and cryogenic systems.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 9001:2015 620 19/05/2006 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO FERDINANDO MARIA PERRONE, 73/R 16152 GENOVA (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione, immissione in

Design, manufacture, placing on the market and servicing of magnetic resonance imaging units and related accessories.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI ISO 45001:2018 22 S 01/04/2019 16/01/2024 31/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO FERDINANDO MARIA PERRONE, 73/R 16152 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e collaudo di
Design, development, manufacture and test of superconducting/resistive magnetic systems, cryogenics systems and superconducting cables in Italy through the following processes: conductor preparation, winding,

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17 UNI ISO 45001:2018 17 28/10/2019 08/10/2024 28/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO FERDINANDO MARIA PERRONE, 73/R 16100 GENOVA (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo e produzione di fili
Design, development and manufacture of MgB2 superconducting wire through the following processes: conductor preparation, heat and chemical treatments and laboratory tests.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 14001:2015 17 30/10/2006 08/10/2024 28/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE TERRE ROSSE, 30 16100 LA SPEZIA (SP) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e prove di
Design, development, manufacture and tests of superconductive/resistive magnetic systems and cryogenic systems, through the following processes: conductor preparation, winding, impregnation, welding, machining,

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17 UNI EN ISO 14001:2015 007 A 30/10/2006 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40 19100 LA SPEZIA (SP) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Sistemi magnetici resistivi/superconduttori, sistemi
Superconductive/resistive magnetic systems, cryogenic systems and piping systems.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40
---	---------------------	------------------------------	--------------------------------	----------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/063	19100
Data primo rilascio	03/05/2007	LA SPEZIA (SP) IT
Data scadenza certificato	13/05/2025	
Data di aggiornamento	14/04/2022	

Progettazione, sviluppo, fabbricazione, installazione,
Design, development, manufacture, installation and tests of superconductive/resistive magnetic systems and cryogenic systems.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17,28 UNI EN ISO 9001:2015 109 14/05/2001 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40 19100 LA SPEZIA (SP) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo e produzione di fili
Design, development and production of magnesium diboride superconductor wires.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 9001:2015 619 24/02/2015 13/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE TERRE ROSSE, 30 16100 GENOVA (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e collaudo di
Design, development, manufacture and test of superconducting/resistive magnetic systems, cryogenics systems and superconducting cables in Italy through the following processes: conductor preparation, winding,

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 17 UNI ISO 45001:2018 8 S 16/01/2015 16/01/2024 31/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MELARA, 40 19100 LA SPEZIA (SP) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, sviluppo, fabbricazione e collaudo di
Design, development and manufacture of magnesium boride superconducting wires through the following processes: conductor preparation, heat and chemical treatments, laboratory tests.

ASG SUPERCONDUCTORS SPA 01234890992	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	19 UNI ISO 45001:2018 21 S 01/04/2019 16/01/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE TERRE ROSSE, 30 16100 GENOVA (GE) IT
---	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 31/05/2021

Progettazione, sviluppo e produzione di fili

Design, development and manufacture of magnesium boride superconducting wires through the following processes: conductor preparation, heat and chemical treatments, laboratory tests.

ATHENA SRL 06289671213	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 35 UNI EN ISO 9001:2015 583 07/07/2017 07/07/2023 08/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PICENNA, 17 80046 SAN GIORGIO A CREMANO (NA) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione

Design and delivery of vocational training courses. Provision of management consultancy services.

AVOGADRI SNC DI AVOGADRI STEFANO E 00470020181	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/117 23/03/2007 29/03/2025 25/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO BETTO, 6 27058 VOGHERA (PV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Serbatoi e strutture metalliche.

Vessels and steel structures fabrication.

AVOGADRI SNC DI AVOGADRI STEFANO E 00470020181	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 193 31/03/2004 29/03/2025 25/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO BETTO, 6 27058 VOGHERA (PV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di serbatoi e strutture metalliche.

Manufacture of tanks and metal structures. Trading of welding materials and gases.

AVOGADRI SNC DI AVOGADRI STEFANO E 00470020181	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 29 UNI EN ISO 9001:2015 174 R 21/10/2016 21/10/2022 04/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO BETTO, 6 51100 PISTOIA (PT) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari in CL 1.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Railway components in CL1.

AXIS SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
-	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA ANGELA BORGIOLO, 63
	N. Certificato	174 R		51100
	Data primo rilascio	04/12/2012		CASALMORANO (CR) IT
	Data scadenza certificato	04/12/2022		
	Data di aggiornamento	22/03/2022		

Serbatoi e carpenterie accessorie.
Tanks and steel structures components.

AZZINI S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00111300190	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA CADUTI SUL LAVORO, 2/4
	N. Certificato	2/IT/471		26020
	Data primo rilascio	04/12/2012		CASALMORANO (CR) IT
	Data scadenza certificato	16/07/2024		
	Data di aggiornamento	01/11/2021		

Carpenterie metalliche.
Metallic structures.

B & B TECNOLOGIE MECCANICHE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01281600096	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	C.SO STALINGRADO 4/42
	N. Certificato	2/IT/309		17014
	Data primo rilascio	22/10/2010		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	16/07/2024		
	Data di aggiornamento	03/08/2021		

Fabbricazione e installazione di carpenterie.
Manufacture and installation of steel structures. Maintenance of industrial plants.

B & B TECNOLOGIE MECCANICHE S.R.L.	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede operativa
01281600096	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	C.SO STALINGRADO 4/42
	N. Certificato	445		17014
	Data primo rilascio	16/07/2012		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	16/07/2024		
	Data di aggiornamento	03/08/2021		

Strutture metalliche ad uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.

BANA E GALANTI DI GALANTI LUCA E C. SNC	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

00908150170	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/558 06/11/2014 06/11/2022 06/11/2017	Indirizzo	VIA MONTE PASUBIO, 104 25014 CASTENEDOLO (BS) IT
Strutture di carpenteria metallica. Steel Structures.				
bdtronic italy srl 00628110579	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/820 06/02/2019 06/02/2024 06/02/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA GENETICA, 15 02100 RIETI (RI) IT
Strutture di carpenteria metallica. Power systems for railway vehicles.				
BEIJING DINGHAN TECHNOLOGY GROUP CO. 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 150 R 11/01/2016 11/01/2025 15/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Building2# 18 District NO.188 Nansihuan Xi Road, Fengtai District Beijing (PRC) () RC
Power systems for railway vehicles. Power systems for railway vehicles.				
BELLIZZI TECNOLOGIE PER IL TRASPORTO 06192570726	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-26 18/12/2020 18/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI BUCANEVE SNC 70026 MODUGNO (BA) IT
Certificazione SGC in accordo a COCS30.6				
BENNATO S.A.S. 04067470650	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/381 27/07/2011	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PROVINCIALE AMENDOLA, 205 84087 SARNO (SA) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 30/06/2026
Data di aggiornamento 23/06/2021

Carpenterie metalliche
Steel structures

BENNATO S.A.S. 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/644 12/10/2015 02/05/2024 22/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Ponte Ricetto 7/A 29010 CADEO (PC) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

BESCO s.r.l. 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 542 12/10/2015 02/05/2024 03/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Ponte Ricetto 7/A 29010 CADEO (PC) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e assemblaggio di
Design, manufacture and assembly of machinery and equipment for lifting and drilling. Manufacture of metallic carpentry parts.

BESCO s.r.l. 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 542 12/10/2015 02/05/2024 22/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Ponte Ricetto 7/A 29010 CADEO (PC) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

BESCO SRL 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/644 12/10/2015 02/05/2024 03/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RICETTO, 7/A - ROVELETO 29010 CADEO (PC) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Progettazione, fabbricazione e assemblaggio di
Design, manufacture and assembly of machinery and equipment for lifting and drilling. Manufacture of metallic carpentry parts.

BESCO SRL 00272120338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 542 12/10/2015 02/05/2024 26/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RICETTO, 7/A - ROVELETO 29010 CADEO (PC) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Metall structures.

BIANI F.LLI DI BIANI ALDO E LUIGI E C. SNC 00150680064	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/317 03/12/2010 26/11/2026 26/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE FORLANINI, 40 15031 BALZOLA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di cilindri oleodinamici.
Design and manufacture of hydraulic cylinders.

BICELLI S.R.L. 01767260985	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 150 04/12/2002 03/12/2023 19/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MELI, 112 25013 CARPENEDOLO (BS) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Lavorazioni di macchina su specifica del cliente
Machining according to customer specification

BIMECCANICA S.R.L. 01523100988	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 645 04/05/2020 04/05/2023 04/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. MANZONI, 19 25010 VISANO (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Lavorazioni di macchina su specifica del cliente
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

BINDA SOLLEVAMENTI SRL
04888480961

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via Campagnola 10
N. Certificato	2/IT/679		23891
Data primo rilascio	27/04/2016		BARZANÒ (LC) IT
Data scadenza certificato	27/04/2026		
Data di aggiornamento	18/04/2022		

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

BIT SPA
02048840264

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA TRIESTE 33
N. Certificato	2/IT/079		31016
Data primo rilascio	02/04/2007		CORDIGNANO (TV) IT
Data scadenza certificato	02/04/2023		
Data di aggiornamento	21/09/2021		

Sostegni a traliccio per linee elettriche e funivie,
Lattice structures for power lines and cableways, railway and roadway bridges, steel structures for civil and industrial use.

BM CARROZZERIE S.R.L.
02004850208

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA DEL PALAZZO, 2
N. Certificato	273 R		25010
Data primo rilascio	13/11/2020		MONTIRONE (BS) IT
Data scadenza certificato	14/09/2023		
Data di aggiornamento	14/07/2021		

Carpenteria e carrozzerie per veicoli ferroviari
Steel structure and bodies for railway vehicles

BM CARROZZERIE S.R.L.
02004850208

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA DEL PALAZZO, 2
N. Certificato	2/IT/890		25010
Data primo rilascio	14/09/2020		MONTIRONE (BS) IT
Data scadenza certificato	14/09/2023		
Data di aggiornamento	14/07/2021		

Carpenteria e carrozzerie per veicoli.
Steel structures and bodies for vehicles

BM CARROZZERIE S.R.L.
02004850208

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA DEL PALAZZO, 2
N. Certificato	461		25010



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	27/12/2012	ISORELLA (BS) IT
Data scadenza certificato	27/12/2024	
Data di aggiornamento	22/11/2021	

Lavorazione meccanica di precisione per conto terzi.
Precision machining for third account.

BMS DI MASSIMO E STEFANO BOLZONI & C. 02429360981	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 461 27/07/2015 27/07/2025 27/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' ARTIGIANATO, 12/14 25010 JINGCOUNTYHEBEIPROVINCE () CN
---	--	---	--------------------------------	--

Fork Arms.

-

BOLZONI (HEBEI) FORKS MANUFACTURING	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/636 27/07/2015 27/07/2025 22/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale INDUSTRIAL BASE OF LONGHUA TOWN 00000 JINGCOUNTYHEBEIPROVINCE () CN
--	--	---	--------------------------------	---

Lifting and Handling Equipment.

--

BOLZONI AURAMO WUXI FORKLIFT TRUCK	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/637 27/07/2015 27/07/2025 14/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale 2566 ANTAI 2ND ROAD XISHAN DISTRICT 00000 WUXI JIANGSU PROVINCIE () CN
---	--	---	--------------------------------	--

Attrezzature e dispositivi per la movimentazione e il
Lifting and handling equipment.

BOLZONI SPA 00113720338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/098 20/04/2007 08/04/2024 14/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA 1° MAGGIO, 103 - LOC. CASONI 29027 CASONI DI PODENZANO (PC) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

-
Design and fabrication of rail vehicles and components: body shell and frames

BOMBARDIER TRANSPORTATION AUSTRALIA 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 213 R 02/03/2018 02/03/2024 02/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 35-45 FRANKSTON DANDENONG ROAD DANDENONG, VICTORIA 3175 - AUSTRALIA (DANDENONG) AUT
---	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione di carrelli per veicoli ferroviari.
New build of bogies for railway vehicles. Repair and maintenance of railway vehicles (activity carried out also in external sites).

BOMBARDIER TRANSPORTATION ITALY S.P.A. 01271120097	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 76 R 14/02/2012 14/02/2024 15/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TECNOMASIO, 2 17047 VADO LIGURE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di carrelli per veicoli ferroviari.
New build of bogies for railway vehicles. Repair of railway vehicles (activities carried out also in external sites).

BOMBARDIER TRANSPORTATION ITALY S.P.A. 01271120097	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/422 14/02/2012 14/02/2024 15/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TECNOMASIO, 2 17047 VADO LIGURE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di carrelli per veicoli ferroviari.
New build of bogies for railway vehicles. Repair of railway vehicles (activities carried out also in external sites).

BONFANTI AMBROGIO SNC DI BONFANTI A. E C. 01914760135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/800 17/07/2018 17/07/2023 17/07/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA CONSORZIALE DELLA FORCELLA,7 23899 ROBBIATE (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel structure for structural use



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

BORTOLATO LINO SNC 02710620275	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/659 02/12/2015 02/12/2023 05/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RUGOLETTO, 35 30036 S.MARIA DI SALA (VE) IT
Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed Steel structures for civil and industrial use.				
BORTOLATO LINO SNC 04951090960	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/879 03/07/2020 03/07/2025 03/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RIVERA 71 20841 CARATE BRIANZA (MB) IT
Carpenteria per impianti di sollevamento. Steel structures for lifting systems.				
BRENNA SRL DI BRENNA ING. LUCIO 04951090960	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/440 04/05/2012 04/05/2027 02/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA RIVERA 71 12084 MONDOVI' (CN) IT
Centine metalliche per gallerie e carpenteria Metal centerings for tunnels and steel structures.				
BRUNO F.LLI DI GIUSEPPE MARIO E FIGLI SRL 00181180043	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/440 31/01/2019 31/01/2024 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CUNEO, 108 12084 MODUGNO (BA) IT
Carpenteria Metallica Steel Structures.				
BRUNO SRL 01713250643	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via dei Papaveri, 8 - Zona Ind.le



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/818	70026
Data primo rilascio	31/01/2019	MODUGNO (BA) IT
Data scadenza certificato	27/10/2022	
Data di aggiornamento	10/11/2019	

Carpenteria metallica ad uso strutturale.
Steel carpentry for structural use.

BULGHERONI DI BULGHERONI FRANCESCO & 00266630136	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA TORINO, 34
	N. Certificato	2/IT/398		22077
	Data primo rilascio	18/11/2011		OLGIATE COMASCO (CO) IT
	Data scadenza certificato	27/10/2022		
	Data di aggiornamento	26/08/2020		

Progettazione, fabbricazione, installazione e
Design, manufacture, construction of structural components, finishes of general works in metal materials for civil buildings, including electrical installations, metal frames. Manufacture of parts of rolling stock. Mechanical

BUONAFEDE SRL 01610240804	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PROVINCIALE VECCHIA, - ARCHI
	N. Certificato	501		89121
	Data primo rilascio	28/08/2014		REGGIO CALABRIA (RC) IT
	Data scadenza certificato	28/08/2023		
	Data di aggiornamento	26/08/2020		

Costruzione di nuovi componenti di veicoli ferroviari
Build of new components of rail vehicles

BUONAFEDE SRL 01610240804	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA PROVINCIALE VECCHIA, - ARCHI
	N. Certificato	118 R		89121
	Data primo rilascio	28/08/2014		REGGIO CALABRIA (RC) IT
	Data scadenza certificato	28/08/2023		
	Data di aggiornamento	14/12/2021		

Parti di veicoli ferroviari e viari, strutture di
Railway vehicle parts, steel structures.

BUONAFEDE SRL 01610240804	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA PROVINCIALE VECCHIA, - ARCHI
	N. Certificato	2/IT/551		89121
	Data primo rilascio	28/08/2014		REGGIO CALABRIA (RC) IT
	Data scadenza certificato	28/08/2023		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 14/12/2021

Parti di veicoli ferroviari e viari, strutture di
Construction equipment and machine shop.

BUTTI S.R.L. 01900630169	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/138 13/06/2007 02/07/2023 29/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S.MAYER, 13 24034 CISANO BERGAMASCO (BG) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Attrezzature per edilizia e per officine meccaniche.
Construction equipment and machine shop.

BUTTI GUIDO S.N.C. DI BUTTI CARLO E LAURA 02027190137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/779 25/03/2018 25/03/2023 22/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TORINO, 26 22079 VILLA GUARDIA (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica strutturale
Steel structure

C.D.M. S.A.S. DI FERRI MARINO & C. 01327850291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/806 03/08/2018 03/08/2023 03/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 2 45037 MELARA (RO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio.
Steel structural components.

C.D.M. S.A.S. DI FERRI MARINO & C. 00455930180	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/594 19/03/2015 19/03/2023 07/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'OLMO, 4 27039 SANNAZZARO DE' BURGONDI (PV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica, sistemi di tubazioni, recipienti



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Steel structure, piping, pressure vessels.

C.I.P.I. SRL 00455930180	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/719 25/01/2017 16/12/2024 18/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'OLMO, 4 35040 VIGHIZZOLO D'ESTE (PD) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti in acciaio per stutture e per macchine
Steel components for structures and for industrial machines.

C.M. & M. SRL COSTRUZIONI MECCANICHE E 02681770281	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/719 16/12/2018 16/12/2024 18/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VITTORIO DAL BELLO, 107 35040 VIGHIZZOLO D'ESTE (PD) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture in acciaio. Progettazione e
Manufacturing of steel structures. Design and manufacturing of industrial machines.

C.M. & M. SRL COSTRUZIONI MECCANICHE E 02681770281	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 564 16/12/2018 10/03/2025 07/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VITTORIO DAL BELLO, 107 35040 VIGHIZZOLO D'ESTE (PD) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structure.

C.M. CARPENTERIA METALLICA SRL 01244500136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/827 04/03/2019 10/03/2025 07/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA, 19 23846 GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di opere
Design, manufacturing and installation of civil and industrial engineering steel structures.

C.M. CARPENTERIA METALLICA SRL	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
---------------------------------------	------------	-------	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01244500136	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA EUROPA, 19
	N. Certificato	621		23846
	Data primo rilascio	04/03/2019		GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
	Data scadenza certificato	10/03/2025		
	Data di aggiornamento	07/03/2022		

Lavorazione meccanica e lavorazione di lamiere su
Mechanical machining and processing of sheet metal according to customer specifications.

C.M.A. SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
05568981210	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SOMMA BRUSCIANO SNC
	N. Certificato	652		80049
	Data primo rilascio	12/02/2021		SOMMA VESUVIANA (NA) IT
	Data scadenza certificato	12/02/2024		
	Data di aggiornamento	12/02/2021		

Carpenteria metallica.
Steel structures.

C.M.B. SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02963940040	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA VERMENAGNA, 16
	N. Certificato	2/IT/896		12012
	Data primo rilascio	12/11/2020		BOVES (CN) IT
	Data scadenza certificato	24/09/2024		
	Data di aggiornamento	01/11/2021		

Carpenteria metallica.
Manufacture of steel structures.

C.M.B. SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02963940040	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VERMENAGNA, 16
	N. Certificato	648		12012
	Data primo rilascio	12/11/2020		BOVES (CN) IT
	Data scadenza certificato	24/09/2024		
	Data di aggiornamento	24/09/2021		

Fabbricazione di carpenteria metallica.
Manufacture of steel structures.

C.M.C. S.N.C. DI CLAUDIO CINQUETTI & C.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00689380962	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA DANIMARCA, 15
	N. Certificato	242 R		20093
	Data primo rilascio	24/10/2019		COLOGNO MONZESE (MI) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 24/10/2022
Data di aggiornamento 24/10/2019

Componenti di veicoli ferroviari
Railway vehicle components.

C.M.C. RAIL SRL 06210700966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 131 R 14/07/2015 14/07/2024 14/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DANIMARCA, 14/4 20093 COLOGNO MONZESE (MI) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione di componenti per veicoli
New build of railway vehicles parts.

C.M.C. RAIL SRL 01598620035	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/554 24/09/2014 24/09/2022 20/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRECATE, 13/A 28068 ROMENTINO (NO) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche.
Metallic carpentry.

C.M.F. DI CORRADO MARCO & C. SNC 01598620035	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/970 22/04/2022 08/03/2024 22/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRECATE, 13/A 15019 STREVI (AL) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica
Metallic carpentry.

C.M.F. DI FOGLINO SRL 02681010068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/970 03/09/2013 17/06/2022 26/06/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOCALITA' OLTRE BORMIDA, SNC 15019 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Componenti di turbine a gas, a vapore e generatori;
Components of gas turbines, steam turbines and generators; industrial metal structures.

C.M.M. SRL 03302160100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/513 03/09/2013 17/06/2022 17/06/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EGIDIO TAGLIOLINI , 46-48-50 16152 GENOVA (GE) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti di turbine a gas, a
Manufacture of components for gas turbines, steam turbines and generators;

C.M.M. SRL 03302160100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 478 10/10/2018 17/06/2022 02/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EGIDIO TAGLIOLINI , 46-48-50 16152 GENOVA (GE) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di telai carrelli per veicoli
New build of rail bogies.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 44 R 22/07/2010 14/07/2022 02/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA STRADA CONSORTILE, 23 84084 FISCIANO (SA) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per veicoli
Steel structures for industrial and commercial vehicles, rail, roads and military.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/288 22/07/2010 14/07/2022 03/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA STRADA CONSORTILE, 23 84084 FISCIANO (SA) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New build of railway vehicles components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 249 R 06/12/2019 06/12/2022 03/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE NUSCO-LIONI-SANT'ANGELO – LOC. Fiorentina/Lott 83051 NUSCO (AV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New build and repairs of rail bogies.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 43 R 22/07/2010 14/07/2022 03/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE 83040 MORRA DE SANCTIS (AV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione e riparazione di telai carrelli per
New build and repairs of rail bogies.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/884 31/07/2020 14/07/2022 02/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE 83040 MORRA DE SANCTIS (AV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per veicoli
Steel structures for industrial and commercial vehicles, rail, roads and military.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/861 06/12/2019 03/12/2022 03/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE NUSCO-LIONI-SANT'ANGELO – LOC. Fiorentina/Lott 83051 NUSCO (AV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/288	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE 83040
-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	22/07/2010	MORRA DE SANCTIS (AV) IT
Data scadenza certificato	14/07/2022	
Data di aggiornamento	03/08/2021	

Strutture di carpenteria metallica per veicoli
Steel structures for industrial and commercial vehicles, rail, roads and military.

C.M.S. S.P.A. 01817660655	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/921 30/04/2021 30/04/2026 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa NUCLEO INDUSTRIALE 41054 MARANO SUL PANARO (MO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Strutture e componenti di macchine
Components and structures for industrial machines.

C.M.S. SPA 00934450362	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/921 28/05/2010 27/05/2023 25/05/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIETRO MIANI, 254 41054 AVIANO (PN) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche per uso civile ed industriale,
Metal construction for civil and industrial use, Lattice steel towers, Station and Substation portals and supporting structures.

C.M.T. - CARPENTERIE METALLICHE & 01073720938	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/276 28/05/2010 03/12/2023 20/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MONTE COLOMBERA 10 - Z.I. 33081 AVIANO (PN) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Steel structures

C.O.M.S. SRL CARPENTERIA OFFICINA 00595290982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/958 20/12/2021 03/12/2023 20/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. MANZONI 97 25040 ESINE (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche.
Design and manufacture of steel structures.

C.O.M.S. SRL CARPENTERIA OFFICINA 00595290982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 669 20/12/2021 03/12/2023 20/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. MANZONI 97 25040 ESINE (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

C.S.M. EUROPE S.R.L. 03415050131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/749 08/08/2017 08/08/2023 31/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA INDUSTRIALE, 21 23804 MONTE MARENZO (LC) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica. Taglio
Manufacture of steel structures; metal plates cutting on contract work.

C.S.M. EUROPE S.R.L. 03415050131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 585 08/08/2017 08/08/2023 31/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA INDUSTRIALE, 21 23804 MONTE MARENZO (LC) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica. Taglio
Steel structures for civil and industrial uses.

C.S.V. - CARPENTERIE SPECIALI VERONESI 05864500151	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/376 22/06/2011 22/07/2022 28/08/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LUGAGNANO 5 e 6 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Strutture in acciaio per usi civili ed industriali.
Steel structures for civil and industrial uses.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

CA.ME. DI MERLI ADA 03569580545	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/774 15/02/2018 15/02/2023 28/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale S.S. TIBERINA 3/Bis 37/A 06019 UMBERTIDE (PG) IT
Carpenterie metalliche per uso civile. Civil Steel structures.				
CAB PLUS SRL 02561400546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/960 09/02/2022 09/02/2027 09/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CADUTI DEL LAVORO S.N. 60030 MONSANO (AN) IT
Cabine e relativi sistemi per trattori e macchine Cabs and related systems for tractors and operating machines.				
CAB PLUS SRL 08609031219	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 639 10/01/2020 10/01/2023 10/01/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MUSCIABUONO, snc 80049 SOMMA VESUVIANA (NA) IT
Fabbricazione di componenti meccanici di precisione Precision mechanical components fabrication by machining and assembly according to customer specification.				
CAM S.R.L.S. 08609031219	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/348 07/04/2011 31/03/2023 17/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MUSCIABUONO, snc 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
Carpenteria metallica medio-pesante. Medium-heavy steel structures.				
CAMEC S.R.L. CARPENTERIA MECCANICA 02029030067	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PIEMONTE, 21



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/348	15053
Data primo rilascio	07/04/2011	CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
Data scadenza certificato	31/03/2023	
Data di aggiornamento	31/03/2020	

Fabbricazione di strutture in
Manufacture of medium-heavy steel carpentry.

CAMEC S.R.L. CARPENTERIA MECCANICA 02029030067	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 389 07/04/2011 06/10/2022 08/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PIEMONTE, 21 15053 CASTELNUOVO SCRIVIA (AL) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Assiemaggio, saldatura e completamento casse per
Assembling, welding and completion of railway and tramway vehicles.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 224 R 01/02/2019 06/10/2022 19/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere Hitachi Rail Italy - Via Cigliegiole 110/b 51100 PISTOIA (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di sottogruppi carrello,
New build of sub assembly bogies, underframes components, supporting frames for internal and external equipment.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 58 R 28/02/2011 06/10/2022 19/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FIORENTINA, 518 51100 BOTTEGONE (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario.
Steel and aluminium structures for railways. Industrial steel structures.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/336 28/02/2011 06/10/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FIORENTINA, 518 51100 BOTTEGONE (PT) IT
---	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 19/11/2021

Nuova fabbricazione di sottogruppi carrello,
New build of sub assembly bogies, underframes components, supporting frames for internal and external equipment.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 172 R 07/10/2016 06/10/2022 08/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 35 - LOC. CASALGUIDI 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di sottogruppi carrello,
New build of sub assembly bogies, underframes components, supporting frames for internal and external equipment.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 173 R 07/10/2016 06/10/2022 08/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL MALALLEVO, 29 51100 PISTOIA (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di sottogruppi carrello,
New build of sub assembly bogies, underframes components, supporting frames for internal and external equipment.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/702 07/10/2016 06/10/2022 08/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 35 - LOC. CASALGUIDI 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario.
Steel and aluminium structures for railways. Industrial steel structures.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 01479740472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/703 07/10/2016 06/10/2022 08/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL MALALLEVO, 29 51100 PISTOIA (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria per il settore ferroviario.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Steel and aluminium structures for railways. Industrial steel structures.

CAMPANELLA COSTRUZIONI MECCANICHE 00475820015	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 120 R 03/11/2014 03/11/2023 27/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.so Mandelli, 7 10070 CAFASSE (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Respingenti, componenti carrelli, struttura telaio,
Buffers, bogies and underframe components, draw gear.

CANAVERA E AUDI SPA 00475820015	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 2/IT/557 03/11/2014 03/11/2023 27/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.so Mandelli, 7 10070 CAFASSE (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari, carpenteria
Components for railway vehicles, mechanical steel structure, air tanks, braking systems for industrial vehicles.

CANAVERA E AUDI SPA 00475820015	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/557 03/11/2014 03/11/2023 27/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.so Mandelli, 7 10070 CAFASSE (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari, carpenteria
Components for railway vehicles, mechanical steel structure, air tanks, braking systems for industrial vehicles.

CANAVERA E AUDI SPA 00475820015	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/557 03/11/2014 10/12/2023 17/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa C.so Mandelli, 11 10070 CAFASSE (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

CAPOCCIONI S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01701110569	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/570 10/12/2014 10/12/2023 17/12/2020	Indirizzo	VIA DELL'INDUSTRIA, 7 01100 VITERBO (VT) IT
Progettazione e fabbricazione di carpenterie Design and manufacture of metal carpentry. Manufacture of steel poles for lighting.				
CAPOCCIONI S.R.L. 01701110569	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 512 10/12/2014 10/12/2023 17/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 7 01100 VITERBO (VT) IT
Carpenteria Metallica Steel structure.				
CARDILLO ALLUMINIO SRL 03287130870	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/947 09/05/2021 03/12/2022 07/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SICULO ORIENTALE, 8/A 95016 MASCALI (CT) IT
Componenti di veicoli ferroviari. Parts of rail vehicles.				
CARIDI GIOVANNI IMPRESA INDIVIDUALE 01546610807	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 139 R 23/10/2015 22/11/2022 18/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIETRASTORTA, 85 89126 REGGIO CALABRIA (RC) IT
Componenti di veicoli ferroviari. Steel structure. Parts and accessories for railway and subway cars.				
CARIDI GIOVANNI IMPRESA INDIVIDUALE 01546610807	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/409 20/12/2011	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIETRASTORTA, 85 89126 REGGIO CALABRIA (RC) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 22/11/2022
Data di aggiornamento 12/11/2020

Carpenteria metallica. Componenti e accessori per
Steel structure. Parts and accessories for railway and subway cars.

CARMA SRL 04790000287	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/597 20/03/2015 20/03/2023 13/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FOGARINE, 37 30030 FOSSÒ (VE) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti di carpenteria strutturale per uso civile
Structural components for civil and industrial use

CARMEC S.R.L. 03290300247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/592 09/02/2015 09/02/2024 01/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. EINAUDI, 21 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica in acciaio al carbonio.
Carbon steel structures.

CARMEC S.R.L. 03290300247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 526 09/02/2015 09/02/2024 01/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. EINAUDI, 21 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenterie metalliche.
Manufacture of steel structures.

CARMEC S.R.L. 03290300247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 4/IT/685 23/05/2016 23/05/2026 19/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. EINAUDI, 21 31030 ALTIVOLE (TV) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Armature spaziali e non, realizzate con tondo da
Three and bidimensional reinforcement made of reinforcing bars.

CARNIELLO SRL 01973820267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4 4/IT/685 23/12/2016 23/12/2026 09/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLA', 28 - CASELLE 31030 ZERO BRANCO (TV) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per usi civili ed
Steel structure components for civil and industrial uses.

CAROLLO SERRAMENTI SNC DI CAROLLO 00855880266	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/717 23/12/2016 16/11/2022 16/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MALCANA 22/A - SCANDOLARA 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Steel structures.

CARPENTERIA COLOMBO SAS DI CONTI CARLA 01562860138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/757 16/11/2017 16/11/2022 09/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LEONARDO DA VINCI, 7 23845 COSTA MASNAGA (LC) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Capenteria strutturale.
Structural steel structures.

CARPENTERIA FRATELLI ORIGONI S.N.C. 02417520133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/404 07/12/2011 14/11/2025 09/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MONTE GENEROSO, 8 22070 APPIANO GENTILE (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

CARPENTERIA MAZZOLENI CARLO S.R.L. 02859890135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/556 15/10/2014 15/10/2023 08/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ALBERONE, 3/B 22010 SORICO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of steel structures.

CARPENTERIA MAZZOLENI CARLO S.R.L. 02859890135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 506 15/10/2014 15/10/2023 03/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ALBERONE, 3/B 22010 SORICO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di
New build of railway vehicles components

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 297 R 07/06/2021 07/03/2024 07/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LOMBARDIA, 18 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione di componenti di veicoli ferroviari
New build of railway vehicles components

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/936 07/06/2021 07/03/2024 16/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LOMBARDIA, 18 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche e
Railway vehicles components, metal structures and piping.

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 662	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LOMBARDIA, 18 35043
---	---------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	07/06/2021	MONSELICE (PD) IT
Data scadenza certificato	07/03/2024	
Data di aggiornamento	07/06/2021	

Fabbricazione di componenti di veicoli ferroviari,
Manufacturing of Railway vehicles components, metal structures and piping.

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/936 07/06/2021 07/03/2024 16/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EMILIA, 35 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche e
Railway vehicles components, metal structures and piping.

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 662 07/06/2021 07/03/2024 07/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EMILIA, 35 35043 MONSELICE (PD) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti di veicoli ferroviari,
Manufacturing of Railway vehicles components, metal structures and piping.

CARPENTERIA METALLICA G.T. S.R.L. 05373830289	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 662 25/03/2018 11/02/2023 25/03/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EMILIA, 35 35043 FAICCHIO (BN) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche
Steel structures

CARPENTERIA METALLICA ONOFRIO SRL 01454180629	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/484 25/03/2018 27/07/2023 29/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALDAIE, 54 82030 FAICCHIO (BN) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Carpenteria strutturale in acciaio per uso civile e
Steel structures for civil and industrial uses.

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL 04080980271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/631 30/07/2014 27/07/2023 29/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LOUIS PASTEUR, 33 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di elementi e componenti strutturali in
Manufacture of steel structural elements and components . Mechanical processing for third parties.

CARPENTERIA OFFICINA K2 SRL 04080980271	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 535 28/07/2014 27/07/2023 29/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LOUIS PASTEUR, 33 31059 ZERO BRANCO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Structural steel structures.

CARPENTERIA PAREDI SNC DI PAREDI ANDREA 01840390130	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/814 14/01/2019 14/01/2024 21/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VITTORIO VENETO, 42 22035 CANZO (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Capenteria strutturale.
Structural steel structures.

CARPENTERIA TICINO DI GRASSI SERGIO & C. 00713950129	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/934 01/06/2021 01/06/2026 22/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LARIO, 9 21015 LONATE POZZOLO (VA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Capenteria strutturale.
Pipelines, steel structures for civil and industrial use, industrial boilers, pressure vessels.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

CARPENTERIE FERRARI S.R.L. 02772020273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/239 27/09/2019 08/09/2024 27/09/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'AVENA, 20 30175 MARGHERA (VE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Impianti di tubazioni, carpenterie per uso civile ed
Pipelines, steel structures for civil and industrial use, industrial boilers, pressure vessels.

CARPENTERIE MARCHIORI S.N.C. DI 01595450238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/530 31/07/2015 24/03/2027 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SANDRO PERTINI, 11 37060 MOZZECANE (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti Strutturali in acciaio per opere di
Steel structural components for civil engineering works.

CARPENTERIE MECCANICHE MOSSINI S.R.L. 07933070158	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 104 R 21/01/2014 21/01/2023 20/01/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VERDI, 94/98 20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti strutturali per
New build of structural components for rail vehicles.

CARPENTERIE MECCANICHE MOSSINI S.R.L. 00694990201	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/455 26/07/2012 26/07/2024 19/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RONCHI, 2/4 46040 CASALMORO (MN) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Componenti in acciaio.
Steel components.

CARPENTERIE METALLICHE F.LLI MARANGON 00694990201	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA RONCHI, 2/4
---	---------------------	-------------------------	--------------------------------	-----------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	446	46040
Data primo rilascio	26/07/2012	CASALMORO (MN) IT
Data scadenza certificato	26/07/2024	
Data di aggiornamento	19/07/2021	

Fabbricazione di componenti e strutture in acciaio.
Manufacturing of components and steel structures.

CARPENTERIE METALLICHE F.LLI MARANGON	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
00694990201	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA RONCHI, 2/4
	N. Certificato	446		46040
	Data primo rilascio	27/09/2012		ALPAGO (BL) IT
	Data scadenza certificato	27/09/2023		
	Data di aggiornamento	21/07/2021		

Componenti per gru e macchinari ed elementi
Components for crane parts and equipment and steel structural elements for civil and industrial use.

CARPENTERIE ROMOR S.R.L. CON SOCIO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00126070259	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO,55.Z.I.PALUDI
	N. Certificato	2/IT/462		32016
	Data primo rilascio	27/09/2012		ALPAGO (BL) IT
	Data scadenza certificato	27/09/2023		
	Data di aggiornamento	23/11/2020		

Fabbricazione di componenti per gru e macchinari ed
Manufacturing of components for crane parts and equipment and steel structural elements for civil and industrial use.

CARPENTERIE ROMOR S.R.L. CON SOCIO	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00126070259	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO,55.Z.I.PALUDI
	N. Certificato	454		32016
	Data primo rilascio	27/09/2012		ALPAGO (BL) IT
	Data scadenza certificato	27/09/2023		
	Data di aggiornamento	11/02/2021		

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica;
Manufacture of metallic carpentry structures; oxycutting and shearing of steel products.

CARPOMETAL OSSITAGLIO S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03007390135	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA A. VOLTA, 11
	N. Certificato	524		23843
	Data primo rilascio	23/02/2015		DOLZAGO (LC) IT
	Data scadenza certificato	23/02/2024		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 11/02/2021

Strutture in carpenteria metallica.
Steel structures.

CARPOMETAL OSSITAGLIO SRL 03007390135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/587 23/02/2015 23/02/2024 28/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LECCO, 1 23884 CASTELLO DI BRIANZA (LC) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica;
Manufacture of metallic carpentry structures; oxycutting and shearing of steel products.

CARPOMETAL OSSITAGLIO SRL 03007390135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 524 23/02/2015 23/02/2024 11/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LECCO, 1 23884 CASTELLO DI BRIANZA (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica;
Hydraulic fork lift attachments and units for automatic warehouses.

CASCADE ITALIA S.R.L. 02024160174	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/271 03/05/2010 29/04/2025 20/04/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 1 37030 VAGO DI LAVAGNO (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Attrezzature oleodinamiche per carrelli elevatori ed
Hydraulic fork lift attachments and units for automatic warehouses.

CASCADE ITALIA S.R.L. 02024160174	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/271 03/05/2010 29/04/2025 20/04/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'INDUSTRIA, 14 37036 SAN MARTINO BUON ALBERGO (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Attrezzature oleodinamiche per carrelli elevatori ed



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Hydraulic fork lift attachments and units for automatic warehouses.

CASTAGNA GABRIELE E GIUSEPPE SRL 02355340205	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/938 14/06/2021 23/11/2024 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE, 3/B 46010 MARIANA MANTOVANA (MN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche ad uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.

CASTAGNA GABRIELE E GIUSEPPE SRL 02355340205	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 664 14/06/2021 23/11/2024 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE, 3/B 46010 MARIANA MANTOVANA (MN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di prodotti in acciaio tramite i processi
Manufacturing of steel products through the processes of cutting, bending, drilling and welding by design and customer specification.

CASTAGNA GABRIELE E GIUSEPPE SRL 02355340205	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/108 04/12/2006 26/11/2024 26/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE, 3/B 80020 FRATTAMINORE (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche.
Steel structures.

CASTALDO S.P.A. 01273441210	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/108 23/11/2004 13/11/2022 21/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SPAGNUOLO, 14 80020 CALOLZIOCORTE (LC) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Trattamenti termici dei metalli per conto terzi.
Heat treatments of metals under contract.

CASTELLI PIETRO S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

00342530136	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ALLA CASCATA, 21
	N. Certificato	207		23801
	Data primo rilascio	23/11/2004		CALOLZIOCORTE (LC) IT
	Data scadenza certificato	04/07/2023		
	Data di aggiornamento	04/07/2018		

Sistemi di tubazioni.
Piping.

CATTANEO IMPIANTI SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01362460139	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA DELLA TRAVERSA, 13
	N. Certificato	2/IT/794		22074
	Data primo rilascio	04/07/2018		LOMAZZO (CO) IT
	Data scadenza certificato	04/07/2023		
	Data di aggiornamento	13/05/2021		

Impianti per la mobilità sospesa. Carpenterie
Overhung mobility systems. Steel structures and parts of machines and plants. Pressure Equipment.

CCM FINOTELLO S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02022820019	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA VERCELLI, 10
	N. Certificato	2/IT/106		10044
	Data primo rilascio	25/09/2007		PIANEZZA (TO) IT
	Data scadenza certificato	16/05/2024		
	Data di aggiornamento	13/05/2021		

Progettazione, fabbricazione, installazione,
Design, manufacture, installation, reconditioning and maintenance of overhung mobility systems.

CCM FINOTELLO S.R.L.	Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede legale
02022820019	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VERCELLI, 10
	N. Certificato	531		10044
	Data primo rilascio	11/05/2015		PIANEZZA (TO) IT
	Data scadenza certificato	16/05/2024		
	Data di aggiornamento	13/05/2021		

Impianti per la mobilità sospesa. Carpenterie
Overhung mobility systems. Steel structures and parts of machines and plants. Pressure Equipment.

CCM FINOTELLO S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02022820019	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	STRADA TIRABRASSE, 8
	N. Certificato	2/IT/106		10060
	Data primo rilascio	25/09/2007		BRICHERASIO (TO) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 16/05/2024
Data di aggiornamento 13/05/2021

Impianti per la mobilità sospesa. Carpenterie

Manufacture, reconditioning and maintenance of overhung mobility systems. Manufacture of steel structures and parts of machines and plants. Manufacture of pressure equipment. Mechanical machining.

CCM FINOTELLO S.R.L. 02022820019	Settori EA	17 18	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA TIRABRASSE, 8
	N. Certificato	565		10060
	Data primo rilascio	19/09/2016		BRICHERASIO (TO) IT
	Data scadenza certificato	16/05/2024		
	Data di aggiornamento	13/05/2021		

Fabbricazione, ricondizionamento e manutenzione di

Manufacture, reconditioning and maintenance of overhung mobility systems. Manufacture of steel structures and parts of machines and plants. Manufacture of pressure equipment. Mechanical machining.

CDB ENGINEERING S.P.A. 02977730965	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA LUIGI MAGGI, N° 19 - LOC. ZORLESCO
	N. Certificato	2/IT/676		26841
	Data primo rilascio	21/03/2016		CASALPUSTERLENGO (LO) IT
	Data scadenza certificato	21/03/2026		
	Data di aggiornamento	28/04/2022		

Carpenteria metallica, vessel, piping.

Steel structures, vessel, piping.

CELGAS SRL 01816490831	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA ANTONIO GRAMSCI, 114/116
	N. Certificato	2/IT/089		98057
	Data primo rilascio	14/06/2007		MILAZZO (ME) IT
	Data scadenza certificato	02/07/2024		
	Data di aggiornamento	23/06/2021		

Tubazioni, carpenteria metallica.

Piping, steel Structures.

CELGAS SRL 01816490831	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ANTONIO GRAMSCI, 114/116
	N. Certificato	084		98057
	Data primo rilascio	18/07/2000		MILAZZO (ME) IT
	Data scadenza certificato	02/07/2024		
	Data di aggiornamento	23/06/2021		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Installazione e manutenzione di impianti industriali.

Installation and assembly of industrial equipment: Manufacture of piping and steel structures. Electro-instrumental activities.

CELGAS SRL 01816490831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 17 UNI EN ISO 9001:2015 238 R 10/07/2019 10/07/2022 10/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO GRAMSCI, 114/116 51100 PISTOIA (PT) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Veicoli e componenti ferroviari in classe CL1

Rail vehicles and rail components since CL1

CENTRO RICERCHE E ATTIVITA' INDUSTRIALI 01563240470	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 238 R 10/07/2019 10/07/2022 10/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAZZINI 47 51100 PISTOIA (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione di macchine o parti di macchine

Design of machines or machine parts

CENTRO RICERCHE E ATTIVITA' INDUSTRIALI 01563240470	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 631 10/07/2019 22/09/2023 22/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAZZINI 47 51100 PISTOIA (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di carpenteria

Design and manufacture of metallic carpentry by welding , bending and assembly.

CERCATO E FRACASSO SRL 03577790276	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI ISO 45001:2018 26 S 22/09/2020 22/09/2023 15/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ONARI, 2/A - GAMBARARE 30034 MIRA (VE) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche

Steel structures



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

CERRATO OFFICINE SRL

03606820656

Settori EA

17

Norma

UNI EN ISO 3834-2:2021

N. Certificato

2/IT/515

Data primo rilascio

14/10/2013

Data scadenza certificato

14/10/2024

Data di aggiornamento

15/12/2021

Descrizione Unità

sede legale

Indirizzo

VIA ANTONIO VIVALDI, 26

84090

MONTECORVINO PUGLIANO (SA) IT

Fabbricazione ed installazione di carpenterie

Manufacture and installation of steel structures for civil and industrial use. Cutting machining and shaping of steel profiles

CERRATO OFFICINE SRL

03606820656

Settori EA

17 28

Norma

UNI EN ISO 9001:2015

N. Certificato

563

Data primo rilascio

18/07/2016

Data scadenza certificato

14/10/2024

Data di aggiornamento

15/12/2021

Descrizione Unità

sede legale

Indirizzo

VIA ANTONIO VIVALDI, 26

84090

MONTECORVINO PUGLIANO (SA) IT

Carpenterie metalliche.

Steel structures.

CESTONE GIANLUIGI IMPRESA INDIVIDUALE

02286520644

Settori EA

17

Norma

UNI EN ISO 3834-2

N. Certificato

2/IT/370

Data primo rilascio

08/06/2011

Data scadenza certificato

06/06/2023

Data di aggiornamento

04/08/2020

Descrizione Unità

sede legale

Indirizzo

CONTRADA CARCATONDO

83045

CALITRI (AV) IT

Carpenterie metalliche.

Manufacture of steel structure for civil and industrial use.

CESTONE GIANLUIGI IMPRESA INDIVIDUALE

02286520644

Settori EA

17

Norma

UNI EN ISO 9001:2015

N. Certificato

398

Data primo rilascio

08/06/2011

Data scadenza certificato

06/06/2023

Data di aggiornamento

04/08/2020

Descrizione Unità

sede legale

Indirizzo

CONTRADA CARCATONDO

83045

CALITRI (AV) IT

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica ad

Manufacture of steel structure for civil and industrial use.

CIEMMEBI S.R.L.

05228250014

Settori EA

17

Norma

UNI EN 15085-2

N. Certificato

29 R

Descrizione Unità

sede operativa

Indirizzo

STRADA CARPICE, 37 - FRAZ. INT. V. DEGLI ARTIGIANI 1/3

10024



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	11/01/2010	MONCALIERI (TO) IT
Data scadenza certificato	09/11/2024	
Data di aggiornamento	08/11/2021	

Gruppi e sottogruppi per veicoli ferroviari.
New build assembly and subassembly of rail vehicles .

CIEMMEBI S.R.L. 05228250014	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/254 11/01/2010 09/11/2024 08/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA CARPICE, 37 - FRAZ. INT. V. DEGLI ARTIGIANI 1/3 10024 MONCALIERI (TO) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures.

CIEMMEBI S.R.L. 03713540270	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/761 27/11/2017 27/11/2022 11/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LUNEO, 45/B 30038 SPINEA (VE) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structural components for civil and industrial use.

CIMIT SRL 03713540270	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 073 25/11/1999 24/11/2023 27/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUNEO, 45/B 52028 TERRANUOVA BRACCIOLINI (AR) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Stampaggio, taglio laser e lavorazione lamiere.
Casting, laser cutting and sheet metal working. Mechanical assemblies.

CIONCOLINI S.R.L. 01533150510	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 073 25/11/1999 24/11/2023 27/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLA PENNA 222/G 52028 TERRANUOVA BRACCIOLINI (AR) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Stampaggio, taglio laser e lavorazione lamiere.
Casting, laser cutting and sheet metal working. Mechanical assemblies.

CIONCOLINI SRL 01533150510	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 073 25/11/1999 27/06/2022 23/06/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA PENNA 222/A, 52028 TERRANUOVA BRACCIOLINI (AR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Barriere acustiche; cabine insonorizzate; silenziatori
Noise barriers, soundproof booths, active and dissipative silencers.

CIR AMBIENTE S.P.A. 00659111207	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/173 04/07/2007 27/06/2022 29/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BOURGES 4/6 47121 VECCHIAZZANO (FO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fornitura di impianti, mezzi e materiali d'apporto
Supply of equipment, means and materials suitable for welding; design and supply of training courses for welding operators; maintenance services on equipment for welding and related techniques.

CISAR ITALIANA SRL 03502551009	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 37, 19 UNI EN ISO 9001:2015 189 31/03/2004 29/03/2025 29/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SASSUOLO SNC 00040 POMEZIA (RM) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari in Classe CL3.
Parts of rail vehicles in weld performance class CL 3.

CLERPREM S.P.A. 01696120243	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 113 R 04/06/2014 04/06/2023 03/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BIANCHE, 10 36010 CARRE' (VI) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Elementi saldati per componenti meccanici e
Welded elements for mechanical and structural components of machinery and equipment



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

CMA S.P.A. 01778020246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/302 11/10/2010 30/09/2025 16/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 6 36065 CASONI DI MUSSOLENTE (VI) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Elementi saldati per componenti meccanici e
Welded elements for mechanical and structural components of machinery and equipment

CMA S.P.A. 01778020246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/302 11/10/2010 30/09/2025 16/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA TRIESTE, 30/A 36065 MUSSOLENTE (VI) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Elementi saldati per componenti meccanici e
Welded elements for mechanical and structural components of machinery and equipment

CMG SRL 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/842 23/05/2019 23/05/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MILANESE,22 22040 ALSERIO (CO) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per: macchine,
Steel structures for: machines, civil and/or industrial structural components.

CO.C.E.M. DI COPELLI PIETRO 00393250154	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 90 R 25/02/2022 25/02/2025 25/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 18 20089 ROZZANO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di telai di supporto per
New supporting frames builds for external equipment parts.

CO.C.E.M. DI COPELLI PIETRO 00393250154	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 18
---	---------------------	------------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/477	20089
Data primo rilascio	25/02/2022	ROZZANO (MI) IT
Data scadenza certificato	25/02/2025	
Data di aggiornamento	25/02/2022	

Strutture metalliche.
Steel structures.

CO.C.E.M. DI COPELLI PIETRO 00393250154	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 074 25/11/1999 03/09/2024 06/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 18 17044 STELLA (SV) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni meccaniche per conto terzi.
Machining for third parts. Design and fabrication of parts for steam and gas turbines and steel structures.

CO.F.L.A.M. SRL 00600280093	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 074 03/03/2021 03/12/2022 26/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOCALITA' VETRIERA, 17 - SAN GIOVANNI 17044 PIGNATARO MAGGIORE (CE) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche
Steel structures

CO.GE.FER SRL 01448461218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/907 03/03/2021 12/11/2024 26/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROVINCIALE 93, - LANZI 81052 PIGNATARO MAGGIORE (CE) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e montaggio di carpenterie metalliche
Fabrication and erection of steel structures and metalwork works

CO.GE.FER SRL 01448461218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 654 03/03/2021 12/11/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROVINCIALE 93, - LANZI 81052 PIGNATARO MAGGIORE (CE) IT
-------------------------------------	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 23/07/2021

Conduzione e manutenzione di impianti di
Conduction and maintenance of methane decompression plants.

CO.IN- COSTRUZIONI INDUSTRIALI S.R.L. 01323711216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 28 UNI EN ISO 9001:2015 331 04/09/2009 24/07/2024 23/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALMIRO TOGLIATTI, 74 80046 SAN GIORGIO A CREMANO (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione, montaggio e
Design, manufacture, assembly and maintenance of metal structures, atmospheric and pressure tanks, equipments for petrochemical products transportation.

CO.M.CE. S.P.A. COMPAGNIA MONTAGGI 00368900403	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 007 30/11/1995 26/11/2022 01/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. MARINELLI, 6 47521 CESENA (FO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio, serbatoi atmosferici e a
Steel structures, tanks, pressure vessels, piping systems (erection on site included).

CO.M.CE. S.P.A. COMPAGNIA MONTAGGI 00368900403	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/022 22/11/2007 26/11/2022 01/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA L. BASSO, 210 47522 CESENA (FO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Strutture in acciaio, serbatoi atmosferici e a
Design, manufacture, assembly and maintenance of metal structures, atmospheric and pressure tanks, equipments for petrochemical products transportation.

CO.M.CE. S.P.A. COMPAGNIA MONTAGGI 00368900403	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 007 30/11/1995 26/11/2022 01/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Basso, 210 47023 CESENA (FO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, montaggio e



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Design, manufacture, assembly and maintenance of metal structures, atmospheric and pressure tanks, equipments for petrochemical products transportation.

CO.ME.GA. S.R.L. 05452040016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/299 22/09/2010 07/11/2023 20/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA DEL PORTONE, 125/BIS 10095 GRUGLIASCO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in carpenteria metallica.
Steel structures .

CO.ME.GA. S.R.L. 05452040016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 508 07/11/2014 07/11/2023 17/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA DEL PORTONE, 125/BIS 10095 GRUGLIASCO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and erection of steel structures for the civil and industrial sector.

CO.ME.GA. S.R.L. 01524380332	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/956 03/12/2021 03/12/2026 03/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEI RIVI, 14 29020 GOSSOLENGO (PC) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica
Steel structure

CO.MEC. GROUP SRL 01524380332	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/486 21/02/2013 21/02/2023 31/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEI RIVI, 14 15060 BASALUZZO (AL) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica e parti di impianti industriali.
Steel structures and parts of industrial plants.

CO.MET.A. S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

00316100064	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA NOVI,105
	N. Certificato	2/IT/486		15060
	Data primo rilascio	21/02/2013		BASALUZZO (AL) IT
	Data scadenza certificato	21/02/2023		
	Data di aggiornamento	18/02/2020		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of metallic carpentry and parts of industrial plants; maintenance of parts of industrial plants.

CO.MET.A. S.R.L.	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
00316100064	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA NOVI,105
	N. Certificato	467		15060
	Data primo rilascio	21/02/2013		BASALUZZO (AL) IT
	Data scadenza certificato	24/10/2022		
	Data di aggiornamento	24/10/2019		

Componenti di veicoli ferroviari.
Railway vehicle components.

CO.MET.A. S.N.C. DI DANIELE CARIATI & C.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00854630969	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA DANIMARCA, 15
	N. Certificato	241 R		20093
	Data primo rilascio	24/10/2019		COLOGNO MONZESE (MI) IT
	Data scadenza certificato	24/10/2022		
	Data di aggiornamento	07/10/2020		

Sistemi di tubazioni e strutture metalliche.
Piping systems and steel structures.

CO.MONT S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
12644390150	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA GRUA, 15
	N. Certificato	2/IT/201		27034
	Data primo rilascio	30/10/2008		LOMELLO (PV) IT
	Data scadenza certificato	19/09/2023		
	Data di aggiornamento	07/10/2020		

Fabbricazione di sistemi di tubazioni e strutture
Manufacture of piping systems and steel structures.

CO.MONT S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
12644390150	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA GRUA, 15
	N. Certificato	298		27034
	Data primo rilascio	30/10/2008		LOMELLO (PV) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 19/09/2023
Data di aggiornamento 18/09/2020

Nuova fabbricazione di prodotti frenanti per
New built of brake equipment for railway application.

COFREN SRL 02401890641	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 98 R 31/07/2013 31/07/2022 29/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIANODARDINE SNC, - ZONA INDUSTRIALE 83100 AVELLINO (AV) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di prodotti frenanti per
Brake equipment fo railway ed industrial application.

COFREN SRL 02401890641	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/510 31/07/2013 31/07/2022 29/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIANODARDINE SNC, - ZONA INDUSTRIALE 83100 AVELLINO (AV) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Prodotti frenanti per applicazioni ferroviarie ed
Brake equipment fo railway ed industrial application.

COLMAR TECHNIK S.P.A. A SOCIO UNICO 01392890297	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 298 R 28/06/2021 28/06/2024 28/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLE INDUSTRIE, 609 45031 ARQUÀ POLESINE (RO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari in Classe CL1.
Parts of rail vehicles in weld performance class CL 1.

COLZANI GIANCARLO & MARINO SNC 00735060964	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/575 22/12/2014 22/12/2022 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UGO FOSCOLO, 52 20833 GIUSSANO (MB) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Strutture di carpenterie metalliche.
Steel structures.

COLZANI GIANCARLO & MARINO SNC 02019450267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/463 01/10/2012 01/10/2022 30/09/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALLALTA, 24/B 31039 RIESE PIO X (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti saldati per macchine e impianti di
Welded components for machines and drilling units.

COMACCHIO SRL 02019450267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/567 21/11/2014 22/09/2022 12/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALLALTA, 24/B 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Strutture in acciaio.
Steel structures.

COMEC SRL 03906110238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/567 21/11/2014 22/09/2022 25/09/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 31/A 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture in acciaio.
Manufacture of steel structures.

COMEC SRL 03906110238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 510 21/11/2014 28/12/2024 20/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 31/A 37066 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Caldaie, recipienti in pressione, tubazioni e strutture
Pressure equipment (boilers, pressure vessels, piping, tanks) and steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

COMEF SRL
07491860156

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA MILANO, 20/22
N. Certificato	2/IT/159		21049
Data primo rilascio	02/01/2007		TRADATE (VA) IT
Data scadenza certificato	28/12/2024		
Data di aggiornamento	20/11/2021		

Progettazione, fabbricazione, costruzione,
Design, manufacture, construction, installation and maintenance of energy production plants, waste treatment and recovery plants, technological plants, buildings, machineries and works in metal structures.

COMEF SRL
07491860156

Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA MILANO, 20/22
N. Certificato	253		21049
Data primo rilascio	03/01/2007		TRADATE (VA) IT
Data scadenza certificato	28/12/2024		
Data di aggiornamento	20/11/2021		

Progettazione, fabbricazione, costruzione,
Design, manufacturing, construction, installation and maintenance of energy production plants, technological plants, buildings, machineries and works in metallic structures, waste treatment and recovery plants, tank

COMEF SRL
07491860156

Settori EA	17 18,28	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI ISO 45001:2018	Indirizzo	VIA MILANO, 20/22
N. Certificato	7 S		21049
Data primo rilascio	31/10/2014		TRADATE (VA) IT
Data scadenza certificato	31/10/2023		
Data di aggiornamento	30/10/2020		

Corpi valvola ad alta pressione, impianti di tubazioni.
Valve bodies high pressure piping systems.

COMEGI SOCIETY S.R.L.
02035410998

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA ENNIO DEL MONTE N. 103
N. Certificato	2/IT/066		16014
Data primo rilascio	25/06/2007		CAMPOMORONE (GE) IT
Data scadenza certificato	03/07/2022		
Data di aggiornamento	15/07/2019		

Corpi valvola ad alta pressione, impianti di tubazioni.
Manufacture of high pressure valve bodies and piping systems.

COMEGI SOCIETY S.R.L.
02035410998

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ENNIO DEL MONTE N. 103
N. Certificato	117		16014



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	04/07/2001	CAMPOMORONE (GE) IT
Data scadenza certificato	03/07/2022	
Data di aggiornamento	15/07/2019	

Fabbricazione di corpi valvola ad alta pressione e di
Manufacture of high pressure valve bodies and piping systems.

COMEL SPA 00615500287	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 221 R 16/11/2018 16/11/2024 10/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SORGAGLIA, 21 35020 ARRE (PD) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di componenti, assiemi e
New build of components, assembly and subassembly of railway vehicles .

COMEL SPA 00615500287	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/812 16/11/2018 16/11/2024 16/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SORGAGLIA, 21 35020 ARRE (PD) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti ad uso strutturale, per veicoli ferroviari
Structural and Railway vehicle components and lifting components.

COMEL SPA 07479440963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 63 R 20/07/2011 29/06/2024 22/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LUCANIA, 2 20090 BUCCINASCO (MI) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche per ventilatori e accessori.
Metallic structures for fans and components.

COMET FANS SRL 07479440963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 657 21/04/2021 21/04/2024 21/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCANIA, 2 03043 CASSINO (FR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Fabbricazione di Carpenteria Strutturale.
Structural Carpentry Fabrication

COMETAL SRLS 02996530602	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 657 16/04/2012 16/04/2027 03/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI PASCOLI, 93 03043 SANSEPOLCRO (AR) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Manufatti metallici per il settore civile e per quello
Metal production for civil and industrial sectors (booths for housing high-tech equipment).

COMETI SRL 13395161006	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4:2021 4/IT/435 16/04/2012 10/12/2024 25/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEGLI INDUSTRIALI, 31 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Gruppi e sottogruppi telaio e cassa.
New build vehicle body and underframes parts and subassemblies.

COMPAGNIA INDUSTRIALE PROFILATI C.I.P. 00478570013	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 30 R 23/12/2009 10/12/2024 25/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 23 DEL SESTRIERE KM.16+300 10060 CANDIOLO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture in carpenteria metallica. Componenti
Steel structures. Structural components for railway vehicles.

COMPAGNIA INDUSTRIALE PROFILATI C.I.P. 00478570013	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/255 23/12/2009 10/12/2024 25/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 23 DEL SESTRIERE KM.16+300 10060 CANDIOLO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione ed erogazione dei servizi di
Design and execution of pickling, pressing, chemical washing, filtration and dehydration, flushing on fluid circulation systems with related chemical-physical process analyzes.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

COMPAGNIA TECNICA COMMERCIALE C.T.C. 00381820091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 101 23/01/2001 22/01/2025 22/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BERTOLA, 29 17047 VADO LIGURE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, erogazione e manutenzione dei
Planning, supply and maintenance of pickling, pressure test, chemical cleaning, flushing services and chemical-physical analysis of process.

COMPAGNIA TECNICA COMMERCIALE C.T.C. 00381820091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI ISO 45001:2018 28 S 19/10/2018 19/10/2024 24/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BERTOLA, 29 17047 VADO LIGURE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, erogazione e manutenzione dei
Structural steel works for rock protection kits and snow nets.

CONSORZIO TRIVENETO ROCCIATORI SOC. 00586730251	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/416 09/01/2012 05/08/2022 01/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE-VIA FENADORA, 14 32030 FONZASO (BL) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica strutturale per barriere
Structural steel works for rock protection kits and snow nets.

CONTACT S.R.L. UNIPERSONALE 07729050638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 Sistema Gestione delle Com SGC 12 27/07/2017 27/07/2023 30/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. PORZIO IS. E7 CENTRO DIREZIONALE 80143 NAPOLI (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

-
-

COPELLI SAS DI COPELLI PIERO ANGELO & C. 02906420126	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PONTE BRICCO, 6
--	---------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/459	21016
Data primo rilascio	07/09/2012	LUINO (VA) IT
Data scadenza certificato	07/09/2024	
Data di aggiornamento	01/11/2021	

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

COPELLI SAS DI COPELLI PIERO ANGELO & C. 02906420126	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 451 07/09/2012 07/09/2024 11/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PONTE BRICCO, 6 21016 LUINO (VA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione ed installazione di strutture in
Manufacture and installation of structures in metallic carpentry

COPELLI SAS DI COPELLI PIERO ANGELO & C. 02906420126	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 195 R 05/07/2017 17/07/2024 19/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PONTE BRICCO, 6 15040 OCCIMIANO (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari.
Manufacturing of components for railway vehicles.

COPPO SRL 02513450060	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 195 R 05/07/2017 17/07/2024 19/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 31, 19 15040 OCCIMIANO (AL) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Metallic Carpentry.

COPPO SRL 02513450060	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/743 05/07/2017 29/03/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 31, 19 15040 OCCIMIANO (AL) IT
---------------------------------	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 14/01/2021

Strutture metalliche, attività svolta in outsourcing.
Steel structures, performed in outsourcing.

COSIDER S.P.A. 00456950344	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/904 14/01/2021 29/03/2023 05/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. DI VITTORIO, 14 43014 MEDESANO (PR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Commercializzazione di lamierati; Lavorazione di
Marketing of metal plates; Working of metal plates on contract work.

COSIDER S.P.A. 00456950344	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 387 01/04/2011 29/03/2023 05/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. DI VITTORIO, 14 43014 MEDESANO (PR) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di componenti di telai per veicoli
New buid of frames components of rail vehicles

COSMAN SRL 00421960543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 278 R 16/02/2021 16/02/2024 16/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA DELLE SELVETTE, 1/BIS 5 06134 PERUGIA (PG) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale.
Structural carpentry.

COSMAN SRL 00421960543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/403 23/11/2016 16/02/2024 16/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA DELLE SELVETTE, 1/BIS 5 06134 PERUGIA (PG) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Design, manufacture, machining, painting and assembly of structural steel components for industrial machines and plants, civil and industrial structures, railway rolling stock.

COSMAN SRL 00421960543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 660 28/04/2018 27/04/2024 22/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA DELLE SELVETTE, 1/BIS 5 06134 PERUGIA (PG) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, lavorazioni

Design, manufacture, machining, painting and assembly of structural steel components for industrial machines and plants, civil and industrial structures, railway rolling stock.

COSTANZO SRL 03404700837	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/919 19/04/2021 06/07/2025 19/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FRANCIA, SNC 95040 CAMPOROTONDO ETNEO (CT) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica

Steel structure

COSTRUZIONI METALLICHE DEGASPERI F. E C. 01690260227	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/891 25/09/2020 25/09/2025 30/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA 4 NOVEMBRE, 93/2 38121 TRENTO (TN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio

Structural steel components

COSTRUZIONI METALLICHE DEGASPERI F. E C. 02488310547	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/933 24/05/2021 24/05/2026 11/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE PADULE 06024 GUBBIO (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Sruture in acciaio

Steel Structures

COSTRUZIONI METALLICHE TOSTI G DI TOSTI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

02488310547	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2:2021 64 R 09/09/2014 27/07/2023 27/07/2020	Indirizzo	ZONA INDUSTRIALE PADULE 66041 ATESSA (CH) IT
Nuova costruzione di parti semplici collegate di New build of simple attached parts of rail vehicles: seat frames.				
CP INTERNATIONAL SPA 01705420246	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 64 R 20/04/2018 06/02/2023 02/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Cagliari 6/8 66041 GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
Strutture di carpenteria metallica, anelli e ingranaggi. Steel structures, rings and gears.				
CRIPPA DIEGO SAS DI CRIPPA MARCO & SILVIA 03776280137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/584 20/04/2018 28/02/2027 28/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO EUROPA, 31/4 23846 GARBAGNATE MONASTERO (LC) IT
Carpenteria metallica e strutturale. Steel structures.				
CRS CARPENTERIA DI CARESIO NICOLAS 12227610016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/965 28/02/2022 28/02/2027 18/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALDO MORO 5 10080 OGLIANICO (TO) IT
Progettazione ed erogazione di servizi di Design and supply of technologies transfer and supporting sustainable innovation. Design and provision of training courses. Provision of seminars and conferences. Design and marketing of Profibus and Profinet				
CSMT GESTIONE SCARL 02835410982	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	34 29,35,37 UNI EN ISO 9001:2015 546 27/11/2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BRANZE, 45 25123 BRESCIA (BS) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 27/11/2024
Data di aggiornamento 18/01/2022

Carpenteria strutturale per uso civile ed industriale,
Steel structures for civil and industrial uses, industrial piping

CTS S.R.L. 04271370274	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 15
	N. Certificato	2/IT/635		30014
	Data primo rilascio	23/07/2015		CAVARZERE (VE) IT
	Data scadenza certificato	23/10/2023		
Data di aggiornamento	19/10/2020			

Fabbricazione di carpenteria strutturale e tubazioni
Manufacture of steel structural components and piping for civil and industrial use on

CTS S.R.L. 04271370274	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 15
	N. Certificato	589		30014
	Data primo rilascio	23/10/2017		CAVARZERE (VE) IT
	Data scadenza certificato	23/10/2023		
Data di aggiornamento	19/10/2020			

Fabbricazione di carpenteria strutturale e tubazioni
Components and assemblies for industrial, defense and aeronautic sectors.

CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE S.P.A. 00081590390	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA EMILIA PONENTE 750
	N. Certificato	2/IT/572		48014
	Data primo rilascio	17/12/2014		CASTEL BOLOGNESE (RA) IT
	Data scadenza certificato	17/12/2024		
Data di aggiornamento	25/11/2021			

Componenti e assiemi per i settori: industriale, della
Components and assemblies for industrial, defense and aeronautic sectors.

D.R. FERROVIARIA ITALIA SRL 07930500967	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIA DELLA REPPUBLICA, 45
	N. Certificato	3/IT/855		54011
	Data primo rilascio	08/10/2019		ALBIANO MAGRA (MS) IT
	Data scadenza certificato	08/10/2024		
Data di aggiornamento	18/10/2021			



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Carpenteria metallica
Steel structures.

DALLAIR SRL 03781211218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2 299 R 22/07/2021 22/07/2024 22/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA PANTANO - ZONA INDUSTRIALE 80011 ACERRA (NA) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New build of railway vehicles components.

DALLAIR SRL 03781211218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-3 3/IT/942 22/07/2021 22/07/2024 22/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA PANTANO - ZONA INDUSTRIALE 80011 ACERRA (NA) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

DALLAIR SRL 03781211218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 2/IT/053 25/09/2007 17/09/2024 27/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA PANTANO - ZONA INDUSTRIALE 37029 SAN PIETRO IN CARIANO (VR) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Scambiatori di calore (economizzatori, condensatori,
Heat exchangers (economizers, condensers, preheaters, superheaters, heat recovery units, finned tube).

DAV COIL SRL 02570090239	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/053 22/09/2000 14/09/2024 03/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' ARTIGIANATO, 11 37029 SAN PIETRO IN CARIANO (VR) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di scambiatori di
Design and manufacturing of heat exchangers (economizers, condensers, preheaters, superheaters, heat recovery units, finned tube).



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

DAV COIL SRL
02570090239

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 086
Data primo rilascio 22/09/2000
Data scadenza certificato 24/12/2024
Data di aggiornamento 24/12/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DELL' ARTIGIANATO, 11
37029
SAN PIETRO IN CARIANO (VR) IT

Fabbricazione di Carpenteria Metallica per Uso Civile
Manufacture of steel structures for civil and industrial use.

DCE S.R.L.S.
02779010186

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 671
Data primo rilascio 24/12/2021
Data scadenza certificato 24/12/2024
Data di aggiornamento 10/07/2017

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA STELVIO, 5
27010
SIZIANO (PV) IT

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses

DE BORTOLI ADRIANO
00000230268

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2
N. Certificato 2/IT/744
Data primo rilascio 10/07/2017
Data scadenza certificato 10/07/2022
Data di aggiornamento 10/07/2017

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA DELL'ARTIGIANATO 35
31011
CASELLA D'ASOLO (TV) IT

Carpenteria metallica.
Steel structures.

DE MIN S.R.L.
01650730599

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2
N. Certificato 2/IT/598
Data primo rilascio 23/03/2015
Data scadenza certificato 23/03/2024
Data di aggiornamento 26/05/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MINCIO, 1
04011
APRILIA (LT) IT

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica.
Manufacturing of steel structures.

DE MIN S.R.L.
01650730599

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 602

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA MINCIO, 1
04011



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 14/02/2018 APRILIA (LT) IT
Data scadenza certificato 14/02/2024
Data di aggiornamento 26/05/2021

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica.

Welded components for thermal and hydraulic turbomachinery. Special welded components for oil & gas applications and according to customer specifications. Steel structures for civil and industrial purposes.

DE PRETTO INDUSTRIE S.R.L. 00501150247	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/005 08/04/1997 28/03/2024 20/04/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ANTONIO FOGAZZARO, 5 36015 SCHIO (VI) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti saldati per turbomacchine termiche e

Welded components for thermal and hydraulic turbomachinery. Special welded components for oil & gas applications and according to customer specifications. Steel structures for civil and industrial purposes.

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE 02631890650	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 305 R 19/10/2021 19/10/2024 25/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FIRMIO LEONZIO, 12 84131 SALERNO (SA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli

New build of rail vehicles components.

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE 02631890650	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 29001:2020 1-O&G 09/08/2021 09/08/2024 22/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA XXV LUGLIO, 189 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria metallica leggera,

Manufacture of heavy, medium and light steel structure for the oil & gas sector

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE 02631890650	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 29001:2020 1-O&G 09/08/2021 09/08/2024 22/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FIRMIO LEONZIO, 12 84131 SALERNO (SA) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Fabbricazione di carpenteria metallica leggera,
Manufacture of heavy, medium and light steel structure for the oil & gas sector

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE 02631890650	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 29001:2020 2/IT/951 19/10/2021 19/10/2024 25/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FIRMIO LEONZIO, 12 84131 SALERNO (SA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Rail vehicles components.

DECOM SRL SOCIETA' UNIPERSONALE 02631890650	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 22 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/951 11/11/2014 11/11/2022 06/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA FIRMIO LEONZIO, 12 84131 MALGESSO (VA) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica per uso strutturale
Steel carpentry for structural use

DEL GRANDE ADRIANO SNC 02070110123	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/562 11/11/2014 04/12/2024 09/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MULINO, 51 21023 MALGESSO (VA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Ditta appaltatrice operante nel settore della

DELLNER ITALY SRL 10381530012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Sistema Gestione delle Com SGC17 05/12/2018 04/12/2024 08/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PESCARITO, 101/B 10099 SAN MAURO TORINESE (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di elementi elettrosaldati in acciaio al
Manufacture of electro-welded articles in carbon steel for machine tools and heavy carpentry. Cutting and processing of sheet metal, heat treatments, mechanical machining for third parties.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

DELMA SRL 00363200197	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 105 27/03/2001 17/11/2024 08/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCORA, 6 26020 GENIVOLTA (CR) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di sistemi di
Design and manufacture of marking systems, machine vision systems and sorting machines.

DELTA VISIONE S.R.L. A SOCIO UNICO 09403750012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 18 UNI EN ISO 9001:2015 599 22/12/2017 22/12/2023 16/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO SPEGAZZINI, 4 10010 BAIRO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di ricevitori, separatori
Design and manufacture of receivers, liquid separators, oil separators, mufflers, valves, liquid separators with heat exchanger, liquid/moisture indicators.

DENALINE SPA 00204600936	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 554 04/12/2002 07/03/2025 27/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SEGALUZZA, 11/B 33170 PORDENONE (PN) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di ricevitori, separatori
Containers, cabinets and storage tanks for the storage of dangerous substances in safety.

DENIOS S.R.L. 03385390103	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/133 14/02/2007 13/12/2023 06/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. MERETA, 4 16017 ISOLA DEL CANTONE (GE) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Container, armadi e vasche di raccolta per lo
Containers, cabinets and storage tanks for the storage of dangerous substances in safety.

DENIOS S.R.L. 03385390103	Settori EA Norma	17 18,29 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. MERETA, 4
-------------------------------------	---------------------	----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	230	16017
Data primo rilascio	22/12/2005	ISOLA DEL CANTONE (GE) IT
Data scadenza certificato	13/12/2023	
Data di aggiornamento	04/12/2020	

Progettazione e fabbricazione di armadi, vasche,

Design and manufacture of cabinets, tanks, containers and air-conditioned thermal rooms for the storage of dangerous substances in safety; trading of products in the catalog regarding the complete program for the

DI & CI S.P.A. 03860350960	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA C. REALE, 15/7
	N. Certificato	2/IT/230		20158
	Data primo rilascio	22/07/2009		MILANO (MI) IT
	Data scadenza certificato	03/07/2024		
	Data di aggiornamento	20/06/2019		

Serbatoi, linee di tubazioni e carpenterie, attività

Manufacture and erection on site of tanks, pipe lines and structurals works.Work carried out in the yard.

DI & CI S.P.A. 00743990574	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIA FORNARO, 7 (NUCLEO INDUSTRIALE)
	N. Certificato	3/IT/784		02100
	Data primo rilascio	19/04/2018		VAZIA (RI) IT
	Data scadenza certificato	19/04/2023		
	Data di aggiornamento	03/04/2022		

Strutture di carpenteria metallica.

Steel structures.

DI.SE.R S.N.C. DI DIONISI FELICE E PARIDE 00743990574	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIA FORNARO, 7 (NUCLEO INDUSTRIALE)
	N. Certificato	279		21040
	Data primo rilascio	19/11/2007		ORIGGIO (VA) IT
	Data scadenza certificato	09/10/2022		
	Data di aggiornamento	14/10/2019		

Progettazione e produzione di indicatori di livello,

Design and production of level markers, industrial faps and industrial instrumentation and supply of related products.

DIESE S.R.L. FLUID CONTROL 01922650120	Settori EA	19 17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 10/12
	N. Certificato	279		21040
	Data primo rilascio	11/04/2012		NOALE (VE) IT
	Data scadenza certificato	11/04/2024		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 11/02/2021

Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza

Design and supply of consulting and training services on company management systems for welding, quality and models of organization, management and control. Training of personnel managing the control of welding

DIMA S.R.L. 04032870273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 37 UNI EN ISO 9001:2015 434 11/04/2012 22/09/2023 22/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. DE GASPERI, 18 30033 NOALE (VE) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Particolari saldati per uso ferroviario e tranviario

Welded parts for railway and tram use

DMB SRL 02372200036	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2 265 R 22/09/2020 22/09/2023 29/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN DAMIANO 4 20122 MILANO (MI) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso ferroviario e

Steel structure for railway and tram use.

DMB SRL 02372200036	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/949 29/09/2021 11/06/2022 29/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN DAMIANO 4 20122 MILANO (MI) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso ferroviario e

Steel structure for railway and tram use.

DMB SRL 02372200036	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/949 29/09/2021 11/06/2022 29/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via per Cantù, 23 22060 CUCCIAGO (CO) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione carpenteria leggera, media e pesante



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Manufacture of light, medium heavy carpentry for industrial and rail use

DMB SRL 02372200036	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 667 12/06/2016 11/07/2022 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via per Cantù, 23 22060 CUCCIAGO (CO) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione carpenteria leggera, media e pesante
Fabrication and maintenance of rail vehicles and components

Downer EDI Rail PTY LTD 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 240 R 12/07/2019 12/07/2022 15/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 2 Ellena Street MARYBOROUGH (QUEENSLAN(QLD)) AUT
---	--	---	--------------------------------	---

-
Fabrication and maintenance of rail vehicles and components

DRIVE LINE SERVICE SPA 08906251007	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0521/0006 09/03/2021 08/03/2026 09/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRE CANCELLI PISCINA, 17 1 00048 NETTUNO (RM) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Esecuzione manutenzione Mezzi d'opera operanti in

DRIVE LINE SERVICE SPA 08906251007	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-28 09/03/2021 08/03/2024 09/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRE CANCELLI PISCINA, 17 1 00048 NETTUNO (RM) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Sistema gestione competenze in accordo alla

DRIVE LINE SERVICE SPA	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
-------------------------------	------------	--	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

08906251007	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA TRE CANCELLI PISCINA, 17 1
	N. Certificato	303 R		00048
	Data primo rilascio	17/09/2021		NETTUNO (RM) IT
	Data scadenza certificato	17/09/2024		
	Data di aggiornamento	17/09/2021		

Riparazione di veicoli ferroviari e loro componenti.
Repair of railway vehicles and their components.

DRIVE LINE SERVICE SPA	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
08906251007	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA TRE CANCELLI PISCINA, 17 1
	N. Certificato	2/IT/972		50053
	Data primo rilascio	03/05/2022		EMPOLI (FI) IT
	Data scadenza certificato	03/05/2027		
	Data di aggiornamento	03/05/2022		

Carpenteria metallica
Steel structure.

DROME SRL SEMPLIFICATA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
07185580482	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DI PIANEZZOLI 10
	N. Certificato	2/IT/972		50053
	Data primo rilascio	24/05/2018		HAL FAR (MALTA) MT
	Data scadenza certificato	24/05/2023		
	Data di aggiornamento	11/06/2018		

Steel structure

E & L ENTERPRISES Ltd	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
MT19129236	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	HHF 075A, INDUSTRIAL ESTATE
	N. Certificato	2/IT/787		BBG 3000
	Data primo rilascio	24/05/2018		HAL FAR (MALTA) MT
	Data scadenza certificato	25/11/2023		
	Data di aggiornamento	19/11/2018		

Carpenteria metallica.
Steel structures.

E.V.B. SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02856090135	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA CANTELLI, snc
	N. Certificato	2/IT/656		23801
	Data primo rilascio	25/11/2015		CALOLZIOCORTE (LC) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 25/11/2023
Data di aggiornamento 18/12/2020

Fabbricazione di parti meccaniche. Lavorazioni
Manufacture of mechanical parts. Precision machining with CNC machines.

ECD - TECH S.R.L. 01677220996	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 649 18/12/2020 06/12/2023 18/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PROVINCIALE SUD, SN 54016 LICCIANA NARDI (MS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Costruzioni e realizzazione di opere edili civili e
Construction of civil and industrial building works and plants; maintenance of buildings, plants and building works.

ECD IMPORT S.R.L. 01677220996	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 29 UNI EN ISO 9001:2015 596 06/12/2017 06/12/2023 22/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa PIAZZA TREPONTI, 2/C 16100 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Certificazione CD RBC ECM

ECM SPA 00089860472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Certificato TSI 0475_4_CD_2021_CCT_ITEN_011 17/12/2021 16/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA IV NOVEMBRE, 29 51030 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Certificazione CD RBC ECM
Construction, maintenance and assistance of electrical systems, MV/LV transformer cabins and thermo-hydraulic systems.

ECM TASSELLI IMPIANTI SRL 02289280352	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 301 01/12/2019 29/06/2022 01/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE NORD, 128 42017 NOVELLARA (RE) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Realizzazione, manutenzione ed assistenza di
Construction, maintenance and assistance of electrical systems, MV/LV transformer cabins and thermo-hydraulic systems.

EDIL CAM SISTEMI S.R.L. 06262521005	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/519 26/11/2013 26/11/2023 21/03/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI GENIERI, N. 39 00143 ROMA (RM) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Opere di consolidamento strutturale in acciaio
Works for structural reinforcement steel (only erection on site).

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA 06697540638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 Sistema Gestione delle Com SGC 08 26/07/2016 15/02/2025 21/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RIPUARIA, 3 80053 CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT
---	--	--	--------------------------------	---

-
-

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA 06697540638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 UNI EN 15085-2 157 R 27/01/2016 27/01/2025 04/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RIPUARIA, 3 80053 CASTELLAMMARE DI STABIA (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di veicoli ferroviari.
Repairing of railway vehicles.

EL.CA. ELETTROMECCANICA CAMPANA SPA 06697540638	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 270 R 19/10/2020 19/10/2023 19/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RIPUARIA, 3 10020 ANDEZENO (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria per dispositivi elettromeccanici.
Steel structures for electromechanical devices.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ELERON POWER S.R.L.

10201610010

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA DEL TARIO, 6
N. Certificato	270 R		10020
Data primo rilascio	19/03/2018		MONTALE (PT) IT
Data scadenza certificato	19/03/2024		
Data di aggiornamento	19/03/2021		

Nuova costruzione di componenti per veicoli

New build of components for railway and mass transit vehicles. Repair of railway vehicles and their components (activity performed on site).

ELETTROMECCANICA L.A. S.R.L.

01433880471

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA GUIDO ROSSA, 63
N. Certificato	214 R		51037
Data primo rilascio	19/03/2018		MONTALE (PT) IT
Data scadenza certificato	19/03/2024		
Data di aggiornamento	19/03/2021		

Componenti per veicoli ferroviari e viari.

Components for railway and mass transit vehicles.

ELETTROMECCANICA L.A. S.R.L.

01433880471

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA GUIDO ROSSA, 63
N. Certificato	2/IT/894		51037
Data primo rilascio	02/11/2020		MONTALE (PT) IT
Data scadenza certificato	19/03/2024		
Data di aggiornamento	06/06/2019		

Carpenterie saldate di trasformatori e induttanze di

Steel structures of medium and low voltage transformers and reactors for railway vehicles, of level CL2 .

ELETTROMIL SRL

02379880541

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	Via dei Mestieri, 10
N. Certificato	168 R		06061
Data primo rilascio	13/06/2016		CASTIGLIONE DEL LAGO (PG) IT
Data scadenza certificato	13/06/2022		
Data di aggiornamento	06/06/2019		

Elementi strutturali di carpenteria metallica

Structural elements of mechanical carpentry

ELLE EMME DI SVETONI ANDREA E C. SNC

00615250529

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	SS. 326 EST. LOC.DOGANA ROSSA
N. Certificato	3/IT/971		53045



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	02/05/2022	MONTEPULCIANO (SI) IT
Data scadenza certificato	02/05/2027	
Data di aggiornamento	02/05/2022	

Valutazione ECM F4

EMME LOGISTICA SRL 01807820764	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0522/016 11/04/2022 10/04/2027 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE ALDO MORO SNC 85025 MELFI (PZ) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Valutazione ECM F4

EMME LOGISTICA SRL 01807820764	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0522/016 11/04/2022 10/04/2027 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Zona Industriale San Nicola SNC 85025 MELFI (PZ) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Valutazione ECM F4

EMME.TI. S.R.L. 02207170446	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/881 16/07/2020 16/07/2025 16/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIETRO NENNI, 4 63093 ROCCAFLUVIONE (AP) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria metallica ad uso
Structural elements of metallic carpentry for industrial and civil use.

EMMEGI S.P.A. 11057370154	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 252 R 04/11/2019 04/11/2022 26/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NEWTON, 52 - ZONA INDUSTRIALE 20062 CASSANO D'ADDA (MI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Scambiatori di calore aria, acqua, olio.
Air, water, oil heat exchangers.

EMMEGI S.P.A. 03245960129	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/826 01/03/2019 01/03/2024 10/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL RILE, 21F 21019 SOMMA LOMBARDO (VA) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per uso civile e
Steel structures for civil and industrial buildings

EMMEPROJECT SRL 03245960129	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 012 P 07/01/2022 07/01/2025 07/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL RILE, 21F 38051 BORGIO VALSUGANA (TN) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Centro di addestramento PE.
--

ENAIP TRENTO 00869370221	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 QAS 018 R all. D 012 P 31/10/2013 31/10/2022 03/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GIAMAOLLE, 15 38051 PACE DEL MELA (ME) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Tubazioni; carpenteria metallica.
Piping and steel structures.

ENERGO S.R.L. UNIPERSONALE 02890250836	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/517 31/10/2013 31/10/2022 03/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE - VIA LENZE 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Manutenzione ed installazione di impianti industriali.
Maintenance and installation of industrial plants .



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ENERGO S.R.L. UNIPERSONALE 02890250836	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 484 31/10/2013 31/10/2022 07/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE - VIA LENZE 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di impianti di
Design and manufacture of refrigeration systems and heat pumps.

ENEX SRL 02328320300	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 17 UNI EN ISO 9001:2015 485 13/11/2013 13/11/2022 07/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO 12 - PADERNELLO 31038 PAESE (TV) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di impianti di
Design and manufacture of refrigeration systems and heat pumps.

ENEX SRL A SOCIO UNICO 02328320300	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 17 UNI EN ISO 9001:2015 485 13/11/2013 13/11/2022 07/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VENETO. 14 31038 PAESE - FRAZ. PADERNELLO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione di strutture metalliche e di
Design of metal structures and naval and industrial plants; Engineering services.

ENGINEERING COMPUTER DESIGN SRL 01677220996	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 595 06/12/2017 06/12/2023 18/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale PIAZZA TREPONTI, 2/C 16149 GENOVA (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione di strutture metalliche e di

ENGITECH SRL 04832791216	Settori EA Norma	Sistema Gestione delle Com	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO NOVARA, 40
------------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	---------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	SGC-29	80143
Data primo rilascio	09/04/2021	NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	08/04/2024	
Data di aggiornamento	09/04/2021	

Applica un sistema di gestione delle competenze in

ENGITECH SRL 04832791216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 229 R 17/03/2022 26/02/2025 17/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Officina Via Gebbione Torrelupo 89100 REGGIO CALABRIA (RC) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New manufacture of components for railway vehicles.

ENGITECH SRL 04832791216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 233 R 15/04/2019 15/04/2025 30/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PANTANO, SNC - ZONA ASI 80011 ACERRA (NA) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New build of railway vehicles components.

ENGITECH SRL 04832791216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/825 17/03/2022 26/02/2025 17/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Officina Via Gebbione Torrelupo 89100 REGGIO CALABRIA (RC) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria ferroviaria
Railway steel structures.

ENGITECH SRL 04832791216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 -- UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/835 15/04/2019 15/04/2025	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Officina Via Gebbione Torrelupo 80011 ACERRA (NA) IT
------------------------------------	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 30/03/2022

Componenti per veicoli ferroviari e attrezzature per i
Railway vehicles components and equipments for the aviation, railway and automotive industries.

ENGITECH SRL 04832791216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/835 22/02/2022 22/02/2025 22/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PANTANO, SNC - ZONA ASI 80011 SAVIGNONE (GE) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di sistemi di
Design and manufacture of air and fluid conditioning systems and of electromechanical and electronic systems and related after-sales assistance activities.

ENTESC SRL 01858900994	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 9001:2015 673 22/02/2022 16/11/2022 18/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUGLIELMO MARCONI, 142 16010 SAVIGNONE (GE) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica
Steel structures

EREDI DI BERETTA LUCIANO SDF 11493800962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/901 18/12/2020 16/11/2022 07/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. CORNELIO E CIPRIANO, 19 20866 CARNATE (MB) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Silos e componenti strutturali metallici. Apparecchi in
Silos and structural metallic components. Stainless steel and aluminium Pressure Vessels for cryogenic and electromechanical use.

ESAMETAL SRL 02887370233	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/671 10/03/2016 07/03/2027 07/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA QUARI DESTRA 19 37044 COLOGNA VENETA (VR) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

New build of railway vehicles components.

EURO STEEL SUD S.R.L. 04400121218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 198 R 28/09/2017 28/09/2023 28/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ULISSE PROTA GIURLEO, 82 80147 PONTICELLI (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche di carpenteria leggera per il
Steel structures for railway sector.

EURO STEEL SUD S.R.L. 04400121218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/319 30/11/2010 28/09/2023 28/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ULISSE PROTA GIURLEO, 82 80147 PONTICELLI (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche di carpenteria leggera per il
Manufacture of structural carpentry

EUROFER S.R.L. 03280180138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/805 02/08/2018 02/08/2023 02/08/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAIO PLINIO, 21 22030 ORSENIGO (CO) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria strutturale
Manufacture of structural carpentry

EUROGUARCO S.P.A. 00933640112	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2 262 R 07/08/2020 07/08/2023 26/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TERRALBA, 9 - LOC. PIETRALBA 19021 ARCOLA (SP) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Sottoassiemi di veicoli ferroviari in classe CL 1.
Railway vehicle assembly in CL 1 class.

EUROMET S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-----------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01035370194	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	STRADA VIC.DELLA CONFORTINA, 18/C
	N. Certificato	2/IT/577		26030
	Data primo rilascio	19/12/2014		VOLONGO (CR) IT
	Data scadenza certificato	19/12/2023		
	Data di aggiornamento	26/01/2022		

Saldatura robotizzata e manuale di manufatti
Manual and robotic welding of metal objects.

EUROMET S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01035370194	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA VIC.DELLA CONFORTINA, 18/C
	N. Certificato	514		26030
	Data primo rilascio	19/12/2014		VOLONGO (CR) IT
	Data scadenza certificato	19/12/2023		
	Data di aggiornamento	05/12/2020		

Saldatura robotizzata e manuale di manufatti
Robotized and manual welding of metal products; laser cutting, bending and machining.

EUROMET S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01035370194	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA VIC.DELLA CONFORTINA, 18/C
	N. Certificato	2/IT/491		24040
	Data primo rilascio	29/03/2013		COMUN NUOVO (BG) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2025		
	Data di aggiornamento	07/03/2022		

Strutture in acciaio.
Steel structures.

EUROTEST SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
06380420965	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELLE INDUSTRIE, snc
	N. Certificato	2/IT/491		24040
	Data primo rilascio	29/03/2013		COMUN NUOVO (BG) IT
	Data scadenza certificato	29/03/2025		
	Data di aggiornamento	07/03/2022		

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacture and installation of steel structures .

EUROTEST SRL	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede operativa
06380420965	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELLE INDUSTRIE, snc
	N. Certificato	470		24040
	Data primo rilascio	29/03/2013		COMUN NUOVO (BG) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 26/07/2022
Data di aggiornamento 01/07/2019

Nuova costruzione di componenti per veicoli
New built of components of rail vehicle: Traction components stator and rotor stack.

EUROTRANCIATURA SPA SOC. UNIPERSONALE 05984370154	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 97 R 26/07/2013 26/07/2022 01/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DE GASPERI, 10 20066 MELZO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Pacchi statorici e rotorici per motori e generatori
Stator and rotor stacks for electrical motors and generators.

EUROTRANCIATURA SPA SOC. UNIPERSONALE 05984370154	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/508 26/07/2013 26/07/2022 01/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DE GASPERI, 10 20066 MELZO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Travi composte elettrosaldate per fabbricati civili ed
Built-up welded section for civil and industrial building, road and railroad bridges, shipbuilding and offshore structures according to customer specifications.

EUROTRAVI S.R.L. 02450200262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/121 02/04/2007 20/03/2024 03/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL LAVORO 12 31016 CORDIGNANO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti in leghe di titanio, alluminio e nichel
Titanium, aluminum and nichel alloys components

EVOMECH S.R.L. 03709580363	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/756 15/11/2017 15/11/2023 24/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. FARINA, 21 41053 MARANELLO (MO) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Componenti in leghe di titanio, alluminio e nichel
Mechanical machining and welding according to customer specifications

EVOMECH S.R.L. 03709580363	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 590 15/11/2017 15/11/2023 24/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. FARINA, 21 41053 MARANELLO (MO) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione mediante lavorazioni meccaniche e
Mechanical machining and welding according to customer specifications

F.C. COSTRUZIONI s.r.l. 04204680658	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 225 04/08/2005 03/08/2023 23/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Roma, 46 29010 PONTENURE (PC) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Costruzione di edifici, infrastrutture o relative parti
Construction of building , infrastructures or related parts

F.LLI BALLAN S.R.L. 00912800133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/349 08/04/2011 29/03/2024 13/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BOSCONI, 12 22077 OLGIATE COMASCO (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture in carpenteria metallica.
Steel structures.

F.LLI BALLAN S.R.L. 01711310068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 210 R 17/01/2018 17/01/2024 03/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 51 - Z.I. D3 15121 ALESSANDRIA (AL) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti strutturali per
New build of structural components for railway and mass transit vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

F.LLI BIGARAN S.R.L. 01711310068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 2/IT/769 17/01/2018 17/01/2024 03/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 51 - Z.I. D3 15121 ALESSANDRIA (AL) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali per veicoli ferroviari e viari.
Structural components for railway and mass transit vehicles.

F.LLI BIGARAN S.R.L. 01711310068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/769 04/10/2018 04/10/2024 28/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 51 - Z.I. D3 15121 RIETI (RI) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Tubi e pezzi speciali in acciaio di grande diametro.
Pipes and steel special parts of big size. Steel structures.

F.LLI AGUZZI SRL 00557770575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/808 04/10/2018 04/10/2024 28/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCO MARIA MALFATTI 71/73 - VAZIA 02100 RIETI (RI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Produzione di tubi e pezzi speciali in acciaio di
Manufacture of pipes and steel special parts of big size. Anticorrosive internal lining and external coating off steel pipes and special parts. Construction, maintenance and renovation of aqueducts, irrigation and

F.LLI AGUZZI SRL 00557770575	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 615 04/10/2018 04/10/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCO MARIA MALFATTI 71/73 - VAZIA 02100 RIETI (RI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

F.LLI BORROMINI SRL 00733940142	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/466	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LIBERTA',SNC 23011
---	---------------------------------------	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	11/10/2012	ARDENNO (SO) IT
Data scadenza certificato	11/10/2024	
Data di aggiornamento	01/11/2021	

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, fabrication and erection of steel structures.

F.LLI BORROMINI SRL 00733940142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 456 06/10/2018 11/10/2024 11/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LIBERTA',SNC 23011 ARDENNO (SO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture e coperture metalliche
Metallic structures and roofs

F.LLI CASETTA SRL 01573110937	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/260 15/03/2010 07/03/2025 10/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. RIGO, 51 33080 PRATA DI PORDENONE (PN) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture e coperture metalliche
Manufacture and installation of metal structures and roofs.

F.LLI CASETTA SRL 01573110937	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 345 15/03/2010 07/03/2025 08/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. RIGO, 51 33080 PRATA DI PORDENONE (PN) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione e installazione di strutture e coperture
Manufacture and installation of metal structures and roofs.

F.LLI CIARMA DI MARCELLO CIARMA & C. S.N.C. 00142720085	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/797 13/07/2018 16/03/2026 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA VALLEGRANDE, 102 18014 OSPEDALETTI (IM) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Strutture in carpenteria metallica
Steel structures.

F.LLI CONTINI S.R.L. 01306770460	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/758 21/11/2017 21/11/2022 01/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO MATTEI, 393 55100 LUCCA (LU) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche.
Steel structures

F.LLI CONTINI S.R.L. 01602890178	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 581 16/06/2017 16/06/2023 18/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. FERMI, 4 25030 RONCADELLE (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di prodotti destinati al
Design and manufacture of products for the lighting sector .

F.LLI FRANCESCONI & C. S.R.L. 01602890178	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/402 28/11/2011 16/11/2022 13/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA E. FERMI, 4 22060 FIGINO SERENZA (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel carpentry.

F.LLI INCONDI SNC DI INCONDI SILVANO & C. 00696440130	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/402 06/11/2014 06/11/2022 06/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CERVINO, 10/C 22060 CHIUDUNO (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche ad uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

F.LLI SERUGHETTI S.R.L. 00030380166	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/559 06/11/2014 16/02/2023 18/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PASSERERA, 2 A/B 24060 CHIUDUNO (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di: carpenteria
Design and manufacturing of: metal carpentry for structural use.

F.LLI SIGNORELLI S.R.L. 00662300136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 572 16/02/2017 16/02/2023 18/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UGO FOSCOLO, 16 22029 UGGIATE TREVANO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel structures.

F.LLI SIGNORELLI S.R.L. 00662300136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/720 16/02/2017 16/02/2023 18/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA UGO FOSCOLO, 16 22029 UGGIATE TREVANO (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

F.M.B. TUBES SRL 01544860800	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/365 04/05/2021 09/04/2026 17/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ENRICO MATTEI SNC 89024 POLISTENA (RC) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

F.M.B. TUBES SRL 01544860800	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEGLI ARTIGIANI SNC
--	---------------------	-------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/365	89024
Data primo rilascio	04/05/2021	POLISTENA (RC) IT
Data scadenza certificato	09/04/2026	
Data di aggiornamento	17/05/2021	

Strutture di carpenteria metallica.

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Attestazione MV0 MV0 - 01 21/12/2020 21/12/2030 21/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

ATTESTAZIONE DEL SISTEMA PER IL RILASCIO

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Linee guida SRM - ANSF SRM-007 08/08/2019 08/08/2023 04/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Attestazione Officina SRM in accordo a LG ANSF

v

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Linee guida SRM - ANSF SRM-008 08/08/2019 08/08/2024 08/08/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Attestazione Officina SRM in accordo a LG ANSF

v

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	Linee guida SRM - ANSF SRM-009 08/08/2019 08/08/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 08/08/2019

Attestazione Officina SRM in accordo a LG ANSF

v

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Linee guida SRM - ANSF IT/33/0521/0014 23/12/2021 22/12/2026 23/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Certificazione Funzioni ECM F2 + F4

Certificazione Funzioni ECM F2 + F4

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/33/0521/0014 27/11/2009 09/11/2024 02/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti di veicoli ferroviari in CL 1.

Railway components in CL1.

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 26 R 27/11/2009 08/02/2025 08/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Manutenzione di veicoli ferroviari e loro componenti,

Maintenance of railway vehicles and their components, activity carried out on site.

FAIVELEY TRANSPORT ITALIA SPA 00784220238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 314 R 08/02/2022 08/02/2025 04/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLVERA, 51 10045 PIOSSASCO (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture di Carpenteria Metallica.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Steel Structures.

FALCOMETAL SRL 02611840428	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/804 02/08/2018 02/08/2023 04/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL CONSORZIO, 30 60015 FALCONARA MARITTIMA (AN) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Steel structures.

FANTASIA SRL 02303410597	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/374 14/07/2016 14/07/2026 19/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELLE INDUSTRIE, 70/72 04019 TERRACINA (LT) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Componenti metallici per macchine industriali e
Metal components for industrial machines and steel structures.

FANTINI SUD S.P.A. 01691740607	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/514 14/10/2013 14/10/2026 11/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA ASI SNC LOCALITA' PADUNI 03012 ANAGNI (FR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti metallici per macchine industriali e
Metal components for industrial machines and steel structures.

FANTINI SUD SPA 01691740607	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/514 14/10/2013 14/10/2026 11/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASILINA STAZIONE SGURGOLA 52 - CASARENE 03012 ANAGNI (FR) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti metallici per macchine industriali e
Metal components for industrial machines and steel structures.

FARAGLIA GIUSEPPE & C SNC	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--------------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

00743800575	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA MAESTRI DEL LAVORO, 13/A
	N. Certificato	2/IT/664		02100
	Data primo rilascio	04/03/2019		RIETI (RI) IT
	Data scadenza certificato	04/03/2024		
	Data di aggiornamento	03/04/2022		

Strutture di carpenteria metallica.
Steel Structures

FASANA 1904 S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00756030136	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIALE MATTEOTTI, 34
	N. Certificato	2/IT/730		22012
	Data primo rilascio	09/04/2017		CERNOBBIO (CO) IT
	Data scadenza certificato	03/04/2023		
	Data di aggiornamento	28/05/2018		

Carpenterie metalliche strutturali.
Structural metallic carpentry.

FASANA 1904 S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03600680130	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via XXV APRILE, 3 Angolo VIA MOIA
	N. Certificato	2/IT/822		22026
	Data primo rilascio	13/02/2019		MASLIANICO (CO) IT
	Data scadenza certificato	13/02/2024		
	Data di aggiornamento	03/03/2022		

Strutture di carpenteria metallica per edifici civili ed
Steel structures for civil and industrial buildings

FASANA COSTANTINO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03600680130	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via XXV APRILE, 3 Angolo VIA MOIA
	N. Certificato	SGC 011		20149
	Data primo rilascio	29/05/2017		MILANO (MI) IT
	Data scadenza certificato	28/05/2023		
	Data di aggiornamento	29/05/2020		

-
-

FDG ING. SRL	Settori EA	22	Descrizione Unità	sede legale
13291300153	Norma	Sistema Gestione delle Com	Indirizzo	CORSO SEMPIONE 63,
	N. Certificato	SGC 011		20149
	Data primo rilascio	19/09/2016		MILANO (MI) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 19/09/2022
Data di aggiornamento 12/11/2020

Attività di manutenzione elettrica, meccanica e
Electrical, mechanical and pneumatic maintenance activities and assistance activities on tramway vehicles, including support for type tests on rail vehicles.

FDG ING. SRL 13291300153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 UNI ISO 45001:2018 11 S 19/09/2016 25/07/2022 26/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO SEMPIONE 63, 20149 MILANO (MI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Certificazione Officina ECM in accordo a Funzione

FDG ING. SRL 13291300153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0521/0007 26/07/2021 25/07/2022 17/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO SEMPIONE 63, 20149 MILANO (MI) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Telai di supporto e casse di contenimento per
Equipment support frames and boxes.

FDM F.LLI MAZZOLA S.R.L. 02211100165	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4:2021 2/IT/334 22/02/2011 16/02/2023 17/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PAPA GIOVANNI XXIII, 50 24040 CAPRIATE SAN GERVASIO (BG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione, in acciaio, di telai di supporto e
New steel building of equipment support frames and boxes .

FDM F.LLI MAZZOLA SRL 02211100165	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 56 R 22/02/2011 16/02/2023 18/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PERUGIA, 155 24030 CALUSCO D'ADDA (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Telai di supporto e casse di contenimento per
Equipment support frames and boxes.

FDM F.LLI MAZZOLA SRL 02211100165	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4:2021 2/IT/334 22/02/2011 16/02/2023 17/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PERUGIA, 155 24030 CALUSCO D'ADDA (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Telai di supporto e casse di contenimento per
Steel structure elements for civil and industrial use

FEMA DI PAPI FEDERICO E PISTELLI METTEO 02879190425	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/945 09/08/2021 10/07/2022 09/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. GALILEI, 36 60012 TRECATELLI (AN) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Elementi strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structure elements for civil and industrial use

FER IMPIANTI S.R.L. 06626171000	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0521/0012 17/12/2021 16/12/2022 17/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALMIRO TOGLIATTI 31 00065 FIANO ROMANO (RM) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Certificazione Officina ECM F4

FERRAMENTA BENEDETTI S.A.S. DI ROSSI 02182700415	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/837 30/04/2019 30/04/2024 25/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ODDO ALIVENTI SNC 61048 SANT'ANGELO IN VADO (PU) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Elementi strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel Structural elements for civil and industrial use.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

FERRAMENTA BENEDETTI S.A.S. DI ROSSI
00106240195

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DE' BERENZANI, 2 - PICENENGO
N. Certificato	2/IT/460		26100
Data primo rilascio	17/09/2012		CREMONA (CR) IT
Data scadenza certificato	17/09/2024		
Data di aggiornamento	01/11/2021		

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

FERRITAL DI GABOARDI DANILO E C SNC
00106240195

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DE' BERENZANI, 2 - PICENENGO
N. Certificato	452		26100
Data primo rilascio	17/09/2012		CREMONA (CR) IT
Data scadenza certificato	17/09/2024		
Data di aggiornamento	13/09/2021		

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica.
Manufacture of steel structures.

FERRITAL DI GABOARDI DANILO E C SNC
00106240195

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DE' BERENZANI, 2 - PICENENGO
N. Certificato	452		26100
Data primo rilascio	20/04/2007		SAN BONIFACIO (VR) IT
Data scadenza certificato	30/03/2025		
Data di aggiornamento	29/06/2021		

Generatori per produzione di acqua calda,
Generators for the production of hot water , superheated water and steam with water and diathermic oil fluid, at solid fuels, liquid and gaseus. The reverse flame boilers are excluded for the hot water production

FERROLI S.P.A.
02096470238

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA MARCO POLO, 15
N. Certificato	2/IT/115		37047
Data primo rilascio	20/04/2007		SAN BONIFACIO (VR) IT
Data scadenza certificato	05/01/2023		
Data di aggiornamento	31/05/2021		

Tubazioni, Serbatoi.
Piping, Tank

FERROMECCANICA S.R.L.
03370150835

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	ZONA INDUSTRIALE GIAMMORO SNC
N. Certificato	2/IT/718		98042



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	05/01/2017	PACE DEL MELA (ME) IT
Data scadenza certificato	05/01/2023	
Data di aggiornamento	31/05/2021	

Manutenzione di impianti industriali, ristrutturazione
Maintenance of industrial plants, tank restructuring

FERROMECCANICA S.R.L. 03370150835	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 570 05/01/2017 05/01/2023 31/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE GIAMMORO SNC 98042 PACE DEL MELA (ME) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

FERROTEC SRL 02655480347	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/509 26/07/2013 03/05/2023 27/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Strada Burla, 275/A 43122 RAVADESE (PR) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica.
Manufacture of metallic carpentry.

FERROTEC SRL 02655480347	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 482 26/07/2013 03/05/2023 04/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Strada Burla, 275/A 43122 RAVADESE (PR) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria metallica.
scg

FERROVIAL S.R.L. 07635371219	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 Sistema Gestione delle Com SGC24 09/07/2020 08/07/2023 09/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOCALITA' ROSETO, SNC 82100 BENEVENTO (BN) IT
--	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

SGC

scg

FIBA SRL 00565070489	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 219 R 25/10/2018 25/10/2024 19/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA CASETTA 3 - BADIA A ELMI 53037 SAN GIMIGNANO (SI) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari in classe CL1
Parts of rail vehicles in CL 1 class.

FIBAS S.R.L. 02518210121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/465 10/10/2012 10/10/2023 24/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CASTEGGIO, N. 3 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

FIBAS S.R.L. 04831690260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/968 22/02/2022 22/12/2026 22/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL LAVORO 33 31013 CODOGNÈ (TV) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per usi civili ed
Structural steel components for civil and industrial uses.

FIM GROUP SRL 04831690260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/831 31/03/2019 31/03/2025 28/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL LAVORO 33 37067 VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA 01294560329	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/831 31/03/2019 31/03/2025 28/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Del Lavoro 1 37067 VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e servizi di ingegneria integrata,
Design and integrated engineering's services, manufacture of metal structures and machines, construction of civil and infrastructure works (a).

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA 01294560329	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28,34 UNI EN ISO 9001:2015 624 31/03/2019 31/03/2025 28/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (a-b) FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA - Via Del Lavoro 1 37067 VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e servizi di ingegneria integrata,
Design and integrated engineering's services, manufacture of metal structures and machines, construction of civil and infrastructure works (a).

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA 01294560329	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28,34 UNI EN ISO 9001:2015 624 31/03/2019 31/03/2025 28/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (b) FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA - PIAZZA CITTADELLA, 3 37121 VERONA (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e servizi di ingegneria integrata,
Design and integrated engineering's services, manufacture of metal structures and machines, construction of civil and infrastructure works (a).

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA 01294560329	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28,34 UNI EN ISO 9001:2015 624 31/03/2019 31/03/2025 28/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa (b) FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA ITALIA SUCURSALA BUCARESTI - SETTORE 2 BUCAREST - ROMANIA () IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

FINCANTIERI INFRASTRUCTURE SPA ITALIA 01294560329	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL LAVORO,1
---	---------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/923	37067
Data primo rilascio	19/04/2021	VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
Data scadenza certificato	31/03/2025	
Data di aggiornamento	28/03/2022	

Carpenteria metallica.
Metallic carpentry.

FIOCCHI BOX PREFABBRICATI SPA 01237920069	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL' ARTIGIANATO, 21
	N. Certificato	2/IT/593		15055
	Data primo rilascio	16/03/2015		PONTECURONE (AL) IT
	Data scadenza certificato	10/12/2024		
	Data di aggiornamento	15/11/2021		

Carpenteria metallica.
Design, manufacture and installation of steel structures and prefabricated. Design and manufacture of monoblocks including technological systems and toilets, containers.

FIOCCHI BOX PREFABBRICATI SPA 01237920069	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL' ARTIGIANATO, 21
	N. Certificato	548		15055
	Data primo rilascio	10/12/2015		PONTECURONE (AL) IT
	Data scadenza certificato	10/12/2024		
	Data di aggiornamento	15/11/2021		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of steel structures and prefabricated. Design and manufacture of monoblocks including technological systems and toilets, containers.

FIorentini WELDING S.P.A. 00618991202	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
	Norma	EN 13479:2017	Indirizzo	VIA CA' DELL'ORBO SUD, 8/2
	N. Certificato	0475-CPR-150		40055
	Data primo rilascio	19/01/2015		VILLANOVA (BO) IT
	Data scadenza certificato	19/01/2024		
	Data di aggiornamento	19/01/2021		

-
-

FOND. F.LLI CASANOVA DI CASANO VA 01066670173	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELL'ARTIGIANATO, 15
	N. Certificato	650		25020
	Data primo rilascio	18/12/2020		AZZANO MELLA (BS) IT
	Data scadenza certificato	18/12/2023		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 18/12/2020

Produzione per conto terzi di manufatti in bronzo e
Production on customer's specification of bronze and brass components made by casting.

FOND. F.LLI CASANOVA DI CASANO VA 00388080368	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/845 02/07/2019 24/06/2023 01/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRIECO, 4 41011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica
Steel structures

FORAPANI GIANNI 00388080368	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 401 30/06/2011 24/06/2023 01/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRIECO, 4 41011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti saldati (anche
Manufacture of welded components (including structural components) according to customer specification.

FORAPANI GIANNI 00388080368	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 401 30/06/2011 24/06/2023 01/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRIECO, 4 41011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti saldati (anche
Manufacture of welded components (including structural components) according to customer specification.

FORAPANI GIANNI 00388080368	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 401 30/06/2011 20/11/2023 16/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GRIECO, N. 1/D 41011 CAMPOGALLIANO (MO) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di prodotti fucinati, con lavorazione



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Manufacture of forged products, with mechanical machining and heat treatment.

FORGIA REZZATESE S.R.L. UNIPERSONALE 03051740987	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 303 03/12/2008 20/11/2023 03/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA DI SOPRA, TRAV.III-20 25011 PONTE S.MARCO-CALCINATO (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di pezzi fucinati in acciaio al carbonio,
Manufacture of forgings in carbon steel, special steel, stainless steel, austenitic and martensitic steel, titanium, superalloys.

FORGIATURA S.GIORGIO SPA 04637500150	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 114 04/07/2001 03/07/2022 03/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRIA, 9/11 20039 CANEGRATE (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Assemblaggio di schede elettroniche. Riparazione e
Assembly of electronic boards. Repair and testing of electronic boards and devices.

FPM S.R.L. 03812270613	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 34 UNI EN ISO 9001:2015 632 05/08/2019 05/08/2022 05/08/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA APPIA ANTICA 47 81020 SAN NICOLA LA STRADA (CE) IT
----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti per veicoli
New build of rail vehicles components.

FRABET S.R.L. 01663970471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 259 R 05/06/2015 05/06/2024 13/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA, SNC 51030 CASE NUOVE DI MASIANO (PT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti per veicoli
Rail vehicles components.

FRABET SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01663970471	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIALE ANTONIO PACINOTTI 47
	N. Certificato	2/IT/877		51100
	Data primo rilascio	06/06/2015		PISTOIA (PT) IT
	Data scadenza certificato	05/06/2024		
	Data di aggiornamento	31/05/2021		

Componenti per veicoli ferroviari.
Rail vehicles components.

FRANCESCO BARETTO SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00273520106	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA ROMITORIO, 125
	N. Certificato	31 R		16010
	Data primo rilascio	25/03/2010		MASONE (GE) IT
	Data scadenza certificato	21/03/2025		
	Data di aggiornamento	11/03/2022		

Telai carrelli.
Bogie frames.

FRANCESCO BARETTO SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00273520106	Norma	UNI EN ISO 29001:2020	Indirizzo	VIA ROMITORIO, 125
	N. Certificato	2-O&G		16010
	Data primo rilascio	11/03/2022		MASONE (GE) IT
	Data scadenza certificato	21/03/2025		
	Data di aggiornamento	11/03/2022		

Fabbricazione di strutture metalliche e parti di
Manufacture of steel structures and parts of plant for oil & gas facilities.

FRANCESCO BARETTO SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00273520106	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA ROMITORIO, 125
	N. Certificato	2/IT/166		16010
	Data primo rilascio	21/03/2007		MASONE (GE) IT
	Data scadenza certificato	21/03/2025		
	Data di aggiornamento	13/05/2022		

Strutture metalliche per impianti industriali e
Steel structures for industrial plants and machines for production of energy. Components of railway vehicles.

FRANCESCO BARETTO SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00273520106	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA ROMITORIO, 125
	N. Certificato	041		16010
	Data primo rilascio	07/04/1998		MASONE (GE) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 21/03/2025
Data di aggiornamento 11/03/2022

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche
Design and manufacture of metal structures for industrial plant. Manufacture of steel structures for energy production plants . Manufacture of components for rail vehicles. Machining.

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 041 31/10/2016 31/10/2022 06/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO, 125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche,
Design and manufacture of metal structures, manufacture of metal structures for energy producing machines and manufacture of components for railway vehicles, through mechanical machining (boring, drilling, milling)

FRANCESCO BARETTO SPA 00273520106	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI ISO 45001:2018 13 S 31/10/2016 18/12/2022 18/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMITORIO, 125 16010 MASONE (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

FRATELLI RUSCONI S.N.C. DI ULISSE ED 00201020138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/574 18/12/2014 18/12/2022 05/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO PORTA, 54 22036 ERBA (CO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

FRATELLI BIELLA SNC DI GIANCARLO & GIULIO 00323970137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/692 18/07/2016 20/07/2026 05/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE PAVIGIE, SNC 23844 SIRONE (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Carpenterie metallica
Steel structures

FUORILUOGHI SCS ONLUS 03505680961	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4 4/IT/748 07/10/2021 03/12/2022 07/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CAMPORGNAGO,40 20100 MILANO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Gru a torre e strutture metalliche.
Tower cranes and steel structures

G.C. S.R.L. 01390511218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/854 19/09/2019 19/09/2022 19/09/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. GENNARIELLO 26 80040 POLLENA TROCCHIA (NA) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Gru a torre e strutture metalliche.
Design and manufacture of lifting machines and equipment and related components. Manufacture of steel structures.

G.C. S.R.L. 01390511218	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 17 UNI EN ISO 9001:2015 633 19/09/2019 19/09/2022 19/09/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. GENNARIELLO 26 80040 POLLENA TROCCHIA (NA) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di macchine e
Design and manufacture of lifting machines and equipment and related components. Manufacture of steel structures.

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 81 R 14/05/2012 14/05/2024 23/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCA VECCHIA, 40 51010 UZZANO (PT) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti per veicoli
New build of rail vehicles components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/443 14/05/2012 14/05/2024 12/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCA VECCHIA, 40 51010 UZZANO (PT) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari.
Rail vehicles components.

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 661 15/06/2007 14/05/2024 15/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCA VECCHIA, 40 51010 UZZANO (PT) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Costruzione ed assemblaggio di carpenteria leggera
Sheet metal working and assembly on carbon steel, stainless steel and light alloys according customer's specification

G.M.G. DI NICCOLAI STEFANO E GALLIGANI 00128060472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 261 R 16/07/2020 24/05/2023 16/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCA VECCHIA, 40 80147 NAPOLI (NA) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di componenti per veicoli
New build of railway vehicles parts.

G.M.G. ELETTROMECCANICA SRL 05951870632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 261 R 16/07/2020 24/05/2023 16/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI VOLPICELLA, 174 80147 NAPOLI (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Componenti per motori elettrici.
Electric engines components.

G.M.G. ELETTROMECCANICA SRL 05951870632	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/882	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI VOLPICELLA, 174 80147
---	---------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	16/07/2020	NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	10/11/2022	
Data di aggiornamento	04/12/2019	

Strutture metalliche.
Steel structures.

G.S. MERCALLESE S.R.L. COSTRUZIONI 02765870122	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/315 30/11/2010 10/11/2022 23/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 394 21020 MERCALLO (VA) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di strutture saldate per impieghi
New build of welding structures for railways application

G.S. MERCALLESE S.R.L. COSTRUZIONI 02765870122	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 48 R 30/11/2010 10/11/2022 23/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 394 21020 MERCALLO (VA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture di carpenteria metallica
Manufacture of light metal carpentry structures for the railway and industrial sector

G.S. MERCALLESE S.R.L. COSTRUZIONI 02765870122	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 17 UNI EN ISO 9001:2015 592 27/11/2017 27/11/2023 23/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 394 21020 MERCALLO (VA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structure.

G.T. GESTION I TECNOLOGICHE SRL 01706460092	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/969 22/04/2022 22/04/2025 22/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BERTAGALLA, 14 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
---	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Carpenteria metallica.
Manufacture of steel structure.

G.T. GESTIONI TECNOLOGICHE SRL 01706460092	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 674 22/04/2022 22/04/2025 22/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BERTAGALLA, 14 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria metallica.
Manufacture of steel structure.

GABAGLIO MARIO DI PIERDOMENICO 02045560139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/930 16/05/2021 16/05/2026 20/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LAZZARETTO, 6 22073 FINO MORNASCO (CO) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale
Structural carpentry

GALLI RODOLFO E FIGLI S.R.L. 00814820130	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 29 UNI EN ISO 9001:2015 220 17/06/2005 16/06/2023 03/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL CAMINANZ, 6 23842 BOSISIO PARINI (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Raccolta e commercializzazione di materiali ferrosi e
Collection and marketing of ferrous and non-ferrous materials and metal cutting to size.

GALLI RODOLFO E FIGLI S.R.L. 03251490540	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 29 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/878 02/07/2020 02/07/2025 02/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 3 06031 BEVAGNA (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali in carpenteria metallica.
Steel structure elements.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

GAMMA PRODUCTIONS S.R.L. 03251490540	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 2/IT/296 06/09/2010 05/08/2023 26/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 3 43010 FONTEVIVO FRAZ. CASTELGUELFO (PR) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche per settore petrolchimico,
Steel structures for petrochemical, civil, industrial sectors. Pipelines.

GBA COSTRUZIONI S.R.L. 01803480340	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/296 17/05/2010 10/05/2025 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EMILIA, 39 43010 PREDAZZO (TN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di strutture metalliche.
Manufacture and installation of steel structures.

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 352 17/05/2010 31/07/2025 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PAOLO OSS MAZZURANA 12 38037 PREDAZZO (TN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche .
Steel structures.

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/512 31/07/2013 31/07/2025 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Monte Mulat, 13 38037 PREDAZZO (TN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di strutture metalliche.
Manufacture and installation of steel structures.

GEOMETAL SRL 01733420226	Settori EA Norma	17 28 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MONTE MULAT, 13
------------------------------------	---------------------	-------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	352	38037
Data primo rilascio	17/05/2010	PREDAZZO (TN) IT
Data scadenza certificato	10/05/2025	
Data di aggiornamento	06/05/2022	

Strutture metalliche.
Steel structures.

GEOPROTECTION SRL 00426770145	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/526 10/03/2014 30/11/2024 28/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DI MEZZO, 11 23030 VILLA DI TIRANO (SO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacture and installation of metal structures for defense against rockfall and avalanches.

GEOPROTECTION SRL 00426770145	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 549 30/11/2015 30/11/2024 28/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DI MEZZO, 11 23030 VILLA DI TIRANO (SO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacture and machining of metallic and non-metallic parts for mechanical transmissions, machines and equipment for the industry in general .

GHEDA TM SRL 03480320989	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 616 17/12/2018 03/12/2023 21/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCO PEROTTI 35/37 25125 BRESCIA (BS) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e lavorazioni
Design, manufacture and machining of metallic and non-metallic parts for mechanical transmissions, machines and equipment for the industry in general .

GHEDA TM SRL 03480320989	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 9001:2015 616 17/12/2018 03/12/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRANCESCO PEROTTI 35/37 25125 BRESCIA (BS) IT
------------------------------------	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 07/12/2020

Progettazione, fabbricazione e lavorazioni

Design, manufacture and machining of metallic and non-metallic parts for mechanical transmissions, machines and equipment for the industry in general .

GHIDOTTI SRL 02179220161	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/788 18/05/2018 18/05/2024 10/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PADANIA, 25/27 24055 COLOGNO AL SERIO (BG) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche.

Steel structures.

GHIDOTTI SRL 02179220161	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 608 18/05/2018 18/05/2024 10/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PADANIA, 25/27 24055 COLOGNO AL SERIO (BG) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e montaggio in opera di strutture

Manufacture and assembly on site of metal structures.

GHIDOTTI SRL 02179220161	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/132 23/01/2008 24/01/2023 04/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE PADANIA, 25/27 25030 ADRO (BS) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.

Steel structures.

GHIRARDELLI OFFICINE MECCANICHE S.R.L. 00578780983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/132 25/01/2005 24/01/2023 23/01/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCERNA, 6 25030 ADRO (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria saldata in acciaio non



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Manufacture of welded carpentry on steel carbon and alloys; stress relieving heat treatments.

GHIRARDELLI OFFICINE MECCANICHE S.R.L. 00578780983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 214 25/01/2005 08/03/2023 13/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCERNA, 6 25030 ADRO (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di sottogruppi e parti di veicoli
New manufacturing of subassemblies and parts of railway vehicles.

GI E GI GROUP SRL 02004350472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 290 R 13/04/2021 08/03/2023 13/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA SNC 51100 PISTOIA (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica per i settori ferroviario, oil &
Steel structures for railway, oil & gas, civil and industrial sectors.

GI E GI GROUP SRL 02004350472	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/918 13/04/2021 08/03/2023 13/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VECCHIA CASALINA SNC 51100 PISTOIA (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria metallica
Structural elements of metal carpentry

GIACOMETTI GERI & FIGLI S.N.C. 03174210546	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/873 17/04/2020 17/04/2025 17/04/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA INDUSTRIALE, 34 06022 FOSSATO DI VICO (PG) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

GIORNI FERDINANDO E ROBERTO S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
---	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

00157570516	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/546 18/07/2014 18/07/2025 29/09/2021	Indirizzo	VIA M. BUITONI, 4 - Z.I. ALTO TEVERE 52037 SANSEPOLCRO (AR) IT
Carpenteria metallica. Structural metal carpentry .				
GIOVANARDI SRL 06038070964	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/550 07/08/2014 07/08/2022 04/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GUIDO ROSSA, 8 20845 SOVICO (MB) IT
Carpenteria metallica strutturale. Structural metal carpentry .				
GIUDICI S.R.L. 02543450965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/605 13/04/2015 23/06/2025 22/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. E W. FONTANA, 3 20837 VEDUGGIO CON COLZANO (MB) IT
Carpenterie metalliche. Metallic carpentry.				
GIURLANI LUIGI & ROCCHI MORENO SNC 00267010460	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/857 28/10/2019 11/11/2022 10/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale V. S. DONNINO - FRAZ. MARLIA - LOC. TACCHINI 55012 CAPANNORI (LU) IT
Carpenteria metallica. Steel structures.				
GIURLANI LUIGI & ROCCHI MORENO SNC 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN 15085-2 277 R 05/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale 92 Kent Street MARYBOROUGH 4650 - AUSTRALIA () AUT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 05/01/2024
Data di aggiornamento 16/11/2021

Auxiliary Component for Railway Vehicle bodyshell

-

GLOBAL MANUFACTURING GROUP 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 2/IT/212 16/12/2008 21/12/2024 14/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 92 Kent Street 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture in acciaio.
Steel structures.

GLOBO SRL 03245090265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/212 05/01/2010 21/12/2024 14/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAL DELLA MADONNA, 63 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture metalliche, Sistemi di
Manufacture of metallic structures, locking systems and plugging, for industrial and civil applications

GLOBO SRL 03245090265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 342 05/01/2010 21/12/2024 14/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAL DELLA MADONNA, 63 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture metalliche, Sistemi di
Manufacture of metallic structures, locking systems and plugging, for industrial and civil applications

GLOBO SRL 03245090265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 342 05/01/2010 21/12/2024 05/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CAL DELLA MADONNA, 64 31010 FARRA DI SOLIGO (TV) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Particolari in lamiera
Sheet metal elements

GMB S.R.L. 08195890960	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/885 05/08/2020 05/08/2025 05/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Santa Eufemia 24A 28040 PARUZZARO (NO) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Prove, controlli e collaudi distruttivi e non distruttivi
Tests and NDT on steel structures.

GR SERVICE SRL 07640741216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 503 22/07/2014 25/06/2024 30/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE DI VITTORIO, 14 80024 CARDITO (NA) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Prove, controlli e collaudi distruttivi e non distruttivi
Tests and NDT on steel structures.

GR SERVICE SRL 07640741216	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 503 22/07/2014 25/06/2024 30/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via BUGNANO snc 81030 ORTA DI ATELLA (CE) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Prove, controlli e collaudi distruttivi e non distruttivi
Steel structural components for civil and industrial use.

GTCG SRLS SEMPLIFICATA 04455680274	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/782 03/04/2018 03/04/2023 03/04/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA III ARMATA, 6 30176 MARGHERA (VE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structural components for civil and industrial use.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

GUALINI LAMIERE INTERNATIONAL SPA
02454640166

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 271 R
Data primo rilascio 09/11/2020
Data scadenza certificato 11/05/2024
Data di aggiornamento 11/05/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA EUROPA, 50
24060
BOLGARE (BG) IT

Componenti per veicoli ferroviari.
Railways components.

GUALINI LAMIERE INTERNATIONAL SPA
02454640166

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2
N. Certificato 2/IT/928
Data primo rilascio 11/05/2021
Data scadenza certificato 11/05/2024
Data di aggiornamento 11/05/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA EUROPA, 50
24060
BOLGARE (BG) IT

Carpenteria metallica
Steel structure

GUALINI LAMIERE INTERNATIONAL SPA
03882020260

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2
N. Certificato 2/IT/851
Data primo rilascio 17/07/2019
Data scadenza certificato 17/07/2024
Data di aggiornamento 31/07/2020

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ROMA, 67
31023
RESANA (TV) IT

Strutture di carpenteria per uso civile ed industriale.
Steel structures for civil and industrial uses.

GUIDOLIN S.R.L.
03882020260

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2
N. Certificato 248 R
Data primo rilascio 28/11/2019
Data scadenza certificato 28/11/2022
Data di aggiornamento 28/11/2019

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA ROMA, 67
Huishui Country, Guizhou Province (PRC) () RC

Coolers for railway vehicles.
Coolers for railway vehicles.

GUIZHOU YONGHONG HEAT TRANSFER &
110106585895056

Settori EA
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 248 R

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Mingtian Industrial area



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 28/05/2021 GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato 15/02/2026
Data di aggiornamento 28/05/2021

Gestione della Manutenzione in accordo al reg (UE)

Maintenance Management in accordance with reg (EU) 779/2019 for the types of vehicles: Multiple Units; High speed vehicles; Locomotives; Passenger carriages

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA	Regolamento 779	Descrizione Unità	sede legale
Norma	IT/31/0521/0010	Indirizzo	VIA PAOLO MANTOVANI, 3/5
N. Certificato			16151
Data primo rilascio	28/05/2021		GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato	22/02/2024		
Data di aggiornamento	08/05/2021		

Nuova costruzione di casse e relativi componenti per

New building body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA GEBBIONE/CONTRADA TORRE LUPO
N. Certificato	294 R		89100
Data primo rilascio	20/11/2015		REGGIO CALABRIA (RC) IT
Data scadenza certificato	22/02/2024		
Data di aggiornamento	02/08/2021		

Riparazione in cantiere di telai, casse e carrelli di

Repairing on site of frame, shell and bogies for rail way vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	CANTIERE IMC TRENITALIA "MAV1-MAV2" - VIA GIANTURCO,106
N. Certificato	295 R		80100
Data primo rilascio	20/11/2015		NAPOLI (NA) IT
Data scadenza certificato	31/05/2024		
Data di aggiornamento	02/08/2021		

Nuova costruzione di casse e relativi componenti per

New building body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA

01371160662

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA CILIEGIOLE, 110
N. Certificato	293 R		51100
Data primo rilascio	20/11/2015		PISTOIA (PT) IT
Data scadenza certificato	17/02/2024		
Data di aggiornamento	11/03/2022		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Nuova costruzione di carrelli e componenti per
New build of bogies and components for rail vehicles and mass transit.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 292 R 20/11/2015 22/02/2024 30/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ARGINE, 425 80147 NAPOLI (NA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione di carrelli e componenti per
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 25239-5 FSW-2 07/11/2019 17/02/2024 11/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CILIEGIOLE, 110 51100 PISTOIA (PT) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/927 20/11/2015 03/12/2022 02/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CANTIERE IMC TRENITALIA "MAV1-MAV2" - VIA GIANTURCO,106 80100 NAPOLI (NA) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione in cantiere di veicoli ferroviari.
Repairing on site of rail way vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/925 20/11/2015 03/12/2022 10/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CILIEGIOLE, 110 51100 PISTOIA (PT) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/925 20/11/2015 17/02/2024 11/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CILIEGIOLE, 110 51100 PISTOIA (PT) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/926 20/11/2015 22/02/2024 11/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CILIEGIOLE, 110 89100 REGGIO CALABRIA (RC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Casse e relativi componenti per veicoli ferroviari e
Body shell and relevant component for railway and mass transit vehicles.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/926 20/11/2015 22/02/2024 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GEBBIONE/CONTRADA TORRE LUPO 89100 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari e viari.
Railway vehicles components.

HITACHI RAIL STS SPA 01371160662	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/924 20/11/2015 28/01/2025 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ARGINE, 425 80147 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

New fabrication and maintenance of bogies and their
--

HOFMANN ENGINEERING 003696526	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 3 Alice Street
---	---------------------	----------------------	--------------------------------	----------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	313 R	
Data primo rilascio	28/01/2022	BASSENDEAN – 6054 WA-AU (AUSTRALIA) AUT
Data scadenza certificato	28/01/2025	
Data di aggiornamento	08/04/2021	

New fabrication and maintenance of bogies and their

-

HOFMANN ENGINEERING Pty. Ltd. 003696526	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	25 BUSHMASTER COURT
	N. Certificato	289 R		3550
	Data primo rilascio	08/04/2021		NORTH BENDIGO (AU-VIC) AUT
	Data scadenza certificato	08/04/2024		
	Data di aggiornamento	08/04/2021		

Elementi di carpenteria metallica di tipo strutturale in
Carbon steel structural carpentry elements for civil and industrial uses.

I.M. DI MARCON FLAVIO & C. SAS 03231780267	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	Via CIAL DEL ZUC 9/11
	N. Certificato	2/IT/796		33070
	Data primo rilascio	17/06/2019		BUDOIA (PN) IT
	Data scadenza certificato	20/03/2024		
	Data di aggiornamento	22/06/2021		

Carpenteria per settore ferroviario
Steel structures for railway vehicles.

I.M.I. S.R.L. - ITALIAN MARK INDUSTRY 01837230471	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DELL'OMBRONE VECCHIO, 11
	N. Certificato	2/IT/865		51100
	Data primo rilascio	04/02/2020		BONELLE (PT) IT
	Data scadenza certificato	04/02/2023		
	Data di aggiornamento	19/02/2022		

Carpenteria per settore ferroviario
Components for railway vehicles.

I.M.I. S.R.L. - ITALIAN MARK INDUSTRY 01837230471	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA DELL'OMBRONE VECCHIO, 11
	N. Certificato	253 R		51100
	Data primo rilascio	04/02/2020		BONELLE (PT) IT
	Data scadenza certificato	04/02/2023		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 04/02/2020

Componenti per veicoli ferroviari.
Components for railway vehicles.

I.P.R. SYSTEMS SRL 04354500011	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 19 UNI EN ISO 9001:2015 234 18/04/2006 06/04/2024 16/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE LIGURIA, 27 10010 BUROLO (TO) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, sviluppo e fabbricazione di macchine
Design, development and manufacture of testing and diagnostic machines and equipment for industrial use.

IDROSANTUS SRL 00336450168	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/617 22/05/2015 22/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI CRESPI, 9 24020 GROMO (BG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel structures for structural use

IDROSANTUS SRL 00336450168	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 533 22/05/2015 22/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI CRESPI, 9 24020 GROMO (BG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche
Design and manufacture of metal structures and hydraulic systems.

IDROSANTUS SRL 00336450168	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/648 20/10/2015 20/10/2023 22/10/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FRATELLI CRESPI, 9 38123 RAVINA (TN) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio per uso



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Steel structures for civil and industrial uses.

IL GABBIANO SOCIETA' COOPERATIVA 01198620229	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/648 06/12/2010 18/11/2022 10/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINA N. 20 38123 ARCELLA MONTEFREDANE (AV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New manufacture of railway components.

IMAS S.R.L. 02097660647	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 49 R 06/12/2010 18/11/2022 10/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE 83030 ARCELLA MONTEFREDANE (AV) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway components.

IMAS S.R.L. 02097660647	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/321 06/12/2010 18/11/2022 15/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE 83030 ARCELLA MONTEFREDANE (AV) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti metallici strutturali, tubazioni, recipienti,
Structural metallic components, piping, vessels installation piping (work on site)

IMMA SPA 01041270925	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/357 17/05/2021 20/04/2026 15/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE DI MACCHIAREDDU, 5 STRADA TRAVERSA A - GROG/ 09032 ASSEMINI (CA) IT
--------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Gruppi e sottogruppi telaio e cassa
Vehicle body and underframes parts and subassemblies

IMPERO S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
----------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01035700358	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA CIMABUE, 41
	N. Certificato	175 R		42014
	Data primo rilascio	15/06/2020		CASTELLARANO (RE) IT
	Data scadenza certificato	15/06/2023		
	Data di aggiornamento	15/06/2020		

Gruppi e sottogruppi telaio e cassa
Vehicle body and underframes parts and subassemblies

IMPERO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01035700358	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA CIMABUE, 39
	N. Certificato	175 R		42014
	Data primo rilascio	15/06/2020		CASTELLARANO (RE) IT
	Data scadenza certificato	15/06/2023		
	Data di aggiornamento	15/06/2020		

Gruppi e sottogruppi telaio e cassa
Steel Structures

IMPRESIM SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
04394130654	Norma	UNI EN ISO 3834-3:2021	Indirizzo	VIA NAZIONALE 252
	N. Certificato	3/IT/915		84034
	Data primo rilascio	12/03/2021		PADULA (SA) IT
	Data scadenza certificato	12/03/2026		
	Data di aggiornamento	28/04/2022		

Strutture in acciaio
Steel Structures

INDUSTRIAL PLANT S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02555070180	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Viale Rossini 13 Casteggio
	N. Certificato	2/IT/780		27045
	Data primo rilascio	30/03/2018		CASTEGGIO (PV) IT
	Data scadenza certificato	30/03/2024		
	Data di aggiornamento	01/11/2021		

Carpenteria metallica e tubazioni
Steel structure and piping.

INDUSTRIAL PLANT S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02555070180	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	Viale Rossini 13 Casteggio
	N. Certificato	606		27045
	Data primo rilascio	30/03/2018		CASTEGGIO (PV) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 30/03/2024
Data di aggiornamento 28/07/2021

Fabbricazione di carpenteria metallica,
Manufacture of steel structure, pre-manufacture and welding of piping and similar.

INDUSTRIAL PLANT S.R.L. 01707700330	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/852 05/08/2019 05/08/2024 05/08/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BAGNOLO, 17 26838 TAVAZZANO CON VILLAVESCO (LO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria per uso civile ed industriale,
Steel structures for civil and industrial uses, piping.

INDUSTRIAL PROJECTS SRL 01707700330	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/649 06/11/2015 06/11/2025 26/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BAGNOLO, 17 37024 ARBIZZANO - NEGRAR (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture in acciaio amovibili, fondi mobili e accessori
Moveable bulkheads steel structures , moveable pool floors and swimming pool equipment.

INDUSTRIAL SERVICES ITALIA SRL 02722910235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/649 10/07/2019 10/07/2024 10/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEL LAVORO, 8 37024 SENTINO RAPOLANO TERME (SI) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale in acciaio
Structural steel structures.

INOX SERVICE DI DRAGONI A. S.N.C. 00991410523	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/847 10/07/2019 22/07/2022 27/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA MECCANICA, SNC 53040 SENTINO RAPOLANO TERME (SI) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Nuova costruzione e riparazione di telai, telai di
New build and repair of underframes and bogie frames, crates and subassemblies.

IP E LOCOMOTORI 2000 S.R.L. 01941080234	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 170 R 22/07/2016 22/07/2022 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TICINO 5 37060 NOGAROLE ROCCA (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses

IR F EUROPA SRL 04251400265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/946 09/08/2021 19/12/2026 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA AL BIGONZO, 9 31030 CASIER (TV) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

--
--

IR S INTERNATIONAL RAIL SERVICE GMBH DE299040970	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Sistema Gestione delle Com 19 18/03/2019 18/03/2025 19/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BASSONE, 23 37139 VERONA (VR) DE
--	--	--	--------------------------------	---

Riparazione di apparati meccanici, pneumatici ed
Repair of mechanical, pneumatic and electronic equipments for rail veichles

IR S INTERNATIONAL RAIL SERVICE GMBH DE299040970	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 UNI EN ISO 9001:2015 622 18/03/2019 18/03/2025 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BASSONE, 23 37139 VERONA (VR) DE
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di apparati meccanici, pneumatici ed
Installation of general building finishings such as: walls, counter-walls and coated plaster countertops; countertops in mineral fibers, light gypsum, metal panels and wood. Realization of finishing technical works such as



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ISOLCALOR S.R.L.
01170890139

Settori EA	28	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA LIBERO GRASSI, 35
N. Certificato	231		23854
Data primo rilascio	13/02/2006		OLGINATE (LC) IT
Data scadenza certificato	10/02/2024		
Data di aggiornamento	28/06/2021		

Posa in opera di finiture di opere generali di natura

Installation of general building finishings such as: walls, counter-walls and coated plaster countertops; countertops in mineral fibers, light gypsum, metal panels and wood. Realization of finishing technical works such as

ISRINGHAUSEN SPA
01710630037

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA NIBBIA 2/4 - NIBBIA
N. Certificato	2/IT/897		28060
Data primo rilascio	23/11/2020		SAN PIETRO MOSEZZO (NO) IT
Data scadenza certificato	23/11/2025		
Data di aggiornamento	28/12/2021		

Sedili per veicoli commerciali, costituiti da strutture

Seat for commercial vehicles, made with metal structures formed by tubes and plates pressed and bent, connected by welding robotized process

ISRINGHAUSEN SPA
01710630037

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA AOSTA 16-18
N. Certificato	2/IT/516		66041
Data primo rilascio	15/10/2013		ATESSA (CH) IT
Data scadenza certificato	15/10/2023		
Data di aggiornamento	15/10/2018		

Sedili per veicoli commerciali leggeri, costituiti da

Seat for light commercial vehicles, made with metal structures formed by tubes and plates pressed and bent, connected by welding robotized process

ISRINGHAUSEN SPA
01710630037

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Viale GERMANIA snc
N. Certificato	2/IT/964		66050
Data primo rilascio	22/02/2022		SAN SALVO (CH) IT
Data scadenza certificato	22/02/2027		
Data di aggiornamento	22/02/2022		

Sedili per veicoli commerciali, costituiti da strutture

Seat for commercial vehicles, made with metal structures formed by tubes and plates pressed and bent, connected by welding robotized process

ISRINGHAUSEN SPA
01710630037

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Viale GERMANIA snc
N. Certificato	11 PND		16141



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	31/01/2003	GENOVA (GE) IT
Data scadenza certificato	30/01/2024	
Data di aggiornamento	08/06/2021	

centro formazione ISO 9712

-

ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA- ENTE 00260050109	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. C 11 PND 01/03/2021 30/01/2024 14/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LUNGOBISAGNO ISTRIA, 15A 16141 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Centro formazione UNI PdR 56

-

ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA- ENTE 00260050109	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. C 12 PND 01/03/2021 30/03/2023 11/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LUNGOBISAGNO ISTRIA, 15A 16141 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

.

.

ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA- ENTE 00260050109	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. D 16 P 11/01/2021 30/03/2023 11/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LUNGOBISAGNO ISTRIA, 15A 16141 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Approvazione centro di formazione dei coordinatori

ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA- ENTE 00260050109	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. F 4 CS 11/01/2021 30/03/2023 11/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LUNGOBISAGNO ISTRIA, 15A 16141 GENOVA (GE) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Cabine e moduli guida, compresi i rispettivi prototipi,
Cabins and operator's modules, included the respective prototypes, for industrial and agriculture earthmoving machinery.

ITALCAB SPA 01123510263	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/475 27/12/2012 27/11/2022 26/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA 1° MAGGIO, 2 31050 MONASTIER DI TREVISO (TV) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Certificazione SGC in accordo a P096

ITALIAN MARK INDUSTRY SRL 01837230471	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Sistema Gestione delle Com SGC-27 26/02/2021 25/02/2024 26/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI ZETI, 8/G 51030 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Certificazione SGC in accordo a P096
Process Equipment and Machinery for Chemical and Pharmaceutical Applications.

ITALVACUUM SRL 04917380018	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/080 15/06/2012 15/06/2024 22/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STROPPIANA, 3 10071 BORGARO TORINESE (TO) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Impianti e macchinari di processo per l'industria
Process Equipment and Machinery for Chemical and Pharmaceutical Applications.

ITALVACUUM SRL 04917380018	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 240 07/07/2006 15/06/2024 22/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STROPPIANA, 3 10071 BORGARO TORINESE (TO) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di impianti e
Design and fabrication of process equipment and machinery for chemical and pharmaceutical applications.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ITE ISOLANTI S.R.L. 03791400017	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 260 R 14/07/2020 14/07/2023 14/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Corso Novara 30 10078 VENARIA REALE (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Componenti per veicoli ferroviari fino alla classe CL2
Components for railway vehicles up to the class CL2

ITE ISOLANTI S.R.L. 09150840156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 550 21/12/2015 21/12/2024 23/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PAVIA, 76 27042 BRESCIANA BOTTARONE (PV) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, assemblaggio e
Design, manufacture, assembly and filling of fire fighting equipment.

K.C. ANTINCENDI SRL 09150840156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/596 20/03/2015 20/03/2024 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PAVIA, 76 25023 GOTTOLINGO (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche
Steel structures

KITALL SNC DI BIANCHI ENRICO E C. 02177500986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/596 26/07/2012 26/07/2024 15/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PAVONE, 10 25023 GOTTOLINGO (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di prodotti di carpenteria leggera su
Manufacture of light steel structures by design and/or customer specification.

KITALL SNC DI BIANCHI ENRICO E C. 02177500986	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PAVONE, 10
---	---------------------	----------------------------	--------------------------------	-------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	447	25023
Data primo rilascio	26/07/2012	GOTTOLONGO (BS) IT
Data scadenza certificato	30/07/2024	
Data di aggiornamento	10/07/2021	

Componenti saldati per sistemi di frenatura,
Welded components for braking systems, air supply systems, toilet systems, doors and air conditioning systems .

KNORR-BREMSE RAIL SYSTEMS ITALIA SRL 04145160489	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 14 R 31/07/2009 30/07/2024 04/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN QUIRICO, 199/I 50013 CAMPI BISENZIO (FI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Certificazione CE Traverso B70 modulo CH
EC Certification B70 Type Sleepers - CH Module

KOLIN INSAAT TURIZM SANAYI VE TICARET TR5750032195	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Certificato TSI 0475/4/CH/2021/INF/EN/005 03/06/2023 04/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale HORASAN SOKAK NO. 14 06680 ANKARA () TR
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture in acciaio
Steel Structures

L.I.A. SNC DI CAGNOLI ILARIO E GATTI ANDREA 01949320541	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/817 28/01/2019 28/01/2024 28/01/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERRIERA , 60/D 06089 TORGIANO (PG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

LA FER S.R.L. DEI F.LLI RAMAIOLI 03001310139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/405 09/12/2011 22/11/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CESARE CATTANEO, 26/A 22063 CANTU' (CO) IT
--	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 20/11/2017

Strutture di carpenteria metallica.
Steel Structures for civil and industrial building

LA MAGGIO' COSTRUZIONI SRL 03034570279	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/323 17/12/2010 23/10/2022 19/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 62 30024 MUSILE DI PIAVE (VE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria per edifici civili ed industriali
Steel Structures for civil and industrial building

LABORATORIO T.O.S.I. SRL 12805730152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. B 004 L 10/07/2001 09/07/2022 23/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PISACANE, 46 20025 LEGNANO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Laboratorio prove.
Test Laboratory.

LABORATORIO T.O.S.I. SRL 12805730152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	QAS 018 R all. B 004 L 10/07/2001 09/07/2022 23/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa PIAZZA MONUMENTO, 12 20025 LEGNANO (MI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Laboratorio prove.
Test Laboratory.

LABORATORIO T.O.S.I. SRL 01682800469	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/883 21/07/2020 21/07/2025 21/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VAL DI LIMA, 11 55022 BAGNI DI LUCCA (LU) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Steel structures.

LABRONI FRANCO 01682800469	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/816 28/01/2019 28/01/2025 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VAL DI LIMA, 11 82032 CERRETO SANNITA (BN) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenterie metalliche
Steel structures

LAFER SAS DI MAZZARELLI LIBERO & C. 01288090622	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/816 26/06/2009 14/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DODICI ANGELI, 20 82032 LEGNANO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Steel structures.

LANDINI SRL 09543980156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/227 26/06/2009 14/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SALVATORE QUASIMODO, 51/53 20025 LEGNANO (MI) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche
Design and manufacture of metal structures (poles and steel towers).

LANDINI SRL 09543980156	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 040 07/04/1998 14/05/2024 10/03/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SALVATORE QUASIMODO, 51/53 20025 LEGNANO (MI) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses.

L'ARIETE METAL S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

05258330280	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA EUROPA UNITA, 2/B
	N. Certificato	2/IT/869		35010
	Data primo rilascio	10/03/2020		LOREGGIA (PD) IT
	Data scadenza certificato	10/03/2025		
	Data di aggiornamento	10/03/2020		

Progettazione e fabbricazione di cilindri rotanti e rulli
Design and manufacture of rotating cylinders and rollers under pressure and not.

L'ARTIGIANA SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
11543930157	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ALESSANDRO VOLTA, 1
	N. Certificato	115		20034
	Data primo rilascio	04/07/2001		SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT
	Data scadenza certificato	19/06/2024		
	Data di aggiornamento	23/06/2021		

Armature spaziali e non, realizzate con tondo da
Reinforcing steel structures.

LAVORAZIONE FERRO SERAFINI DI COPETTI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02064550300	Norma	UNI EN ISO 3834-3	Indirizzo	VIA CAVAZZO, 72
	N. Certificato	3/IT/433		33013
	Data primo rilascio	10/04/2012		GEMONA DEL FRIULI (UD) IT
	Data scadenza certificato	10/04/2024		
	Data di aggiornamento	28/05/2021		

Armature spaziali e non, realizzate con tondo da
Manufacturing of reinforcing steel structures.

LAVORAZIONE FERRO SERAFINI DI COPETTI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02064550300	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA CAVAZZO, 72
	N. Certificato	433		33013
	Data primo rilascio	10/04/2012		GEMONA DEL FRIULI (UD) IT
	Data scadenza certificato	10/04/2024		
	Data di aggiornamento	28/05/2021		

Lavorazioni e assemblaggio di acciaio per opere
Manufacturing of reinforcing steel structures.

LBX SA.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
04011990985	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	AVENUE GREINER, 1
	N. Certificato	251 R		4100
	Data primo rilascio	15/01/2020		SERAING (BE) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 15/01/2023
Data di aggiornamento 15/01/2020

Reparation des boites essieux.
Repation of axleboxes.

LCI ITALY S.R.L. 09447770968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 281 R 01/02/2021 27/06/2023 01/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa S.P. TORRI-VOLOGNANO-ROSANO 49/50 50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, sviluppo, produzione e fornitura a
New build, design, development, manufacture and supply of systems, subsystems and components for construction, fitting out and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

LCI ITALY S.R.L. 09447770968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 282 R 01/02/2021 27/06/2023 01/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA G. DI VITTORIO 66 50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, sviluppo, produzione e fornitura a
New build, design, development, manufacture and supply of systems, subsystems and components for construction, fitting out and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

LCI ITALY S.R.L. 09447770968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 2/IT/909 01/02/2021 27/06/2023 01/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA G. DI VITTORIO 66 50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche saldate; carpenterie, parti e
Welded metallic structures; welded carpentries, parts and components in carbon steel, stainless steel and aluminum alloy for fitting out, equipment and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

LCI ITALY S.R.L. 09447770968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/909 01/02/2021 27/06/2023 01/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa S.P. TORRI-VOLOGNANO-ROSANO 49/50 50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Strutture metalliche saldate; carpenterie, parti e

Welded metallic structures; welded carpentries, parts and components in carbon steel, stainless steel and aluminum alloy for fitting out, equipment and interior furnishing of railway and tramway vehicles.

LCI ITALY S.R.L. 09447770968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/909 01/02/2021 03/09/2024 09/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA G. DI VITTORIO 66 50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di finestrini ferroviari ed

New build of windows and interiors parts for rail vehicles.

LCI ITALY SRL 09447770968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 258 R 02/01/2020 03/09/2024 27/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Plant 303 Via Cavour 8 21040 CASTRONNO (VA) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione di armature e carpenteria per

New construction of reinforcement and carpentry for assembly of magnetic cores

LEGNANO TEKNOELECTRIC COMPANY SPA 07121130152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 212 R 07/02/2018 07/02/2024 27/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Magenta 38 20010 SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Armature e carpenteria per assemblaggio nuclei

Reinforcement and carpentry for assembly of magnetic cores and magnetic sheet metal

LEGNANO TEKNOELECTRIC COMPANY SPA 07121130152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/773 07/02/2018 07/02/2024 02/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Magenta 38 20010 SAN GIORGIO SU LEGNANO (MI) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Veicoli corazzati, strutture e componenti d'arma per

Armored vehicles, weapon structures and parts for defence.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

LEONARDO SPA - DIV.ELETTRONICA
00881841001

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	Via Valdilocchi, 15
N. Certificato	2/IT/833		19100
Data primo rilascio	07/04/2019		LA SPEZIA (SP) IT
Data scadenza certificato	07/04/2024		
Data di aggiornamento	22/06/2021		

Veicoli corazzati, strutture e componenti d'arma per
Steel structures.

LIFECUT SRL
02651270544

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA GIUBILEO CORSIDONI, 6
N. Certificato	2/IT/900		52037
Data primo rilascio	23/12/2020		SANSEPOLCRO (AR) IT
Data scadenza certificato	03/12/2022		
Data di aggiornamento	03/01/2022		

Strutture di carpenteria metallica
Steel structures.

LIFT TEK ELECAR S.P.A.
01000510337

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA G. GALILEI
N. Certificato	2/IT/143		29015
Data primo rilascio	26/02/2007		CASTEL SAN GIOVANNI (PC) IT
Data scadenza certificato	18/01/2024		
Data di aggiornamento	12/02/2019		

Gruppi di sollevamento per carrelli elevatori e relative
Lift truck masts and related equipment .

LMV SPA
02356510236

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA SANTO STEFANO, 1
N. Certificato	2/IT/677		46048
Data primo rilascio	22/03/2016		ROVERBELLA (MN) IT
Data scadenza certificato	22/03/2025		
Data di aggiornamento	26/02/2022		

Strutture e componenti in acciaio, scambiatori di
Steel structures and components, heat exchangers.

LMV SPA
02356510236

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SANTO STEFANO, 1
N. Certificato	552		46048



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	12/02/2016	ROVERBELLA (MN) IT
Data scadenza certificato	22/03/2025	
Data di aggiornamento	26/02/2022	

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacturing and erection of steel structures and components. Manufacturing of heat exchangers.

LMV SPA 02356510236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/840 20/05/2019 20/05/2022 20/05/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SANTO STEFANO, 1 01010 ORIOLO ROMANO (VT) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria Metallica
Steel structures

LOI SRL 02154650564	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/840 20/05/2019 20/05/2022 20/05/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEGLI ARTIGIANI, 3 01010 ORIOLO ROMANO (VT) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione e montaggio di strutture in carpenteria
Manufacture and assembly of steel structures for civil and industrial use

LOI SRL 02154650564	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 629 20/05/2019 14/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DEGLI ARTIGIANI, 3 01010 ORIOLO ROMANO (VT) IT
-------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Steel structures.

LONGHI S.R.L. 01805000138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/085 14/05/2007 14/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALADINI, 32/34 23891 BARZANO' (LC) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Fabbricazione e lavorazione con asportazione di
Manufacture and machining of mechanical carpentry .

LONGHI S.R.L. 01805000138	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 081 18/05/2000 14/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALADINI, 32/34 23891 BARZANO' (LC) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di ruote e riparazione di boccole
New building and maintenance of wheel set axle boxes.

LUCCHINI INDUSTRIES S.R.L. 04011990985	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 237 R 09/07/2019 07/03/2023 08/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GIORGIO PAGLIA 45, 94 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari e riparazione di
Railway components and castings repair.

LUCCHINI INDUSTRIES S.R.L. 04011990985	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/846 09/07/2019 07/03/2023 08/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Giorgio Paglia 45 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari e riparazione di
Railway components and castings repair.

LUCCHINI INDUSTRIES S.R.L. 04011990985	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/846 09/07/2019 07/03/2023 08/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa via Giorgio Paglia 94 24065 LOVERE (BG) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari e riparazione di
Railway components and castings repair.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

LUCCHINI RS SPA 03293430173	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 QAS 018 R all. C 007 PND 31/01/2006 30/01/2024 31/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIORGIO PAGLIA, 45 24065 LOVERE (BG) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Approvazione Centro di Esame PND

LUCIANI COSTRUZIONI MECCANICHE DI 02236580441	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/815 22/01/2019 22/01/2024 22/01/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LEONARDO DA VINCI, 18 63857 AMANDOLA (FM) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture Metalliche
Steel Structures

LUCIANI COSTRUZIONI MECCANICHE DI 00146590542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/963 22/02/2022 22/02/2027 22/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI BARROCCIAI, 10 06081 ASSISI (PG) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria metallica
Structural elements of steel structure.

LUNGI SRL 00146590542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 2/IT/442 09/05/2012 09/05/2024 03/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI BARROCCIAI, 10 20094 CORSICO (MI) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Steel structures.

M A P SPA 07952810153	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 12
---------------------------------	---------------------	-------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/442	20094
Data primo rilascio	09/05/2012	CORSICO (MI) IT
Data scadenza certificato	09/05/2024	
Data di aggiornamento	03/05/2021	

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of steel structures.

M A P SPA 07952810153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 438 09/05/2012 18/12/2022 18/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 12 20094 CORSICO (MI) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione e installazione di carpenteria
Manufacture and installation of metallic carpentry, by cutting, boring, bending, calendaring and welding.

M A P SPA 07952810153	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI ISO 45001:2018 24 S 18/12/2019 18/12/2022 14/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALESSANDRO VOLTA, 12 20094 CORSICO (MI) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche per edifici civili ed industriali,
Steel structures for civil and industrial buildings, road and railway viaducts, bridges.

M.B.M. SPA 01730710231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/251 23/12/2009 19/12/2022 14/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUGAGNANO, 32 37060 SOMMACAMPAGNA (VR) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

M.C.M. COSTRUZIONI S.R.L. 01349460889	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/540 30/05/2014 03/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TIRALONGO, 15/D 97015 RAGUSA (RG) IT
---	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 03/01/2022

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica .
Manufacture of metallic carpentry.

M.C.M. COSTRUZIONI S.R.L. 01349460889	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 488 22/04/2014 22/04/2023 21/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TIRALONGO, 15/D 97015 RAGUSA (RG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture in carpenteria metallica .
New build vehicle body and underframes components and subassemblies.

M.P.M. S.R.L. DI MONTANARI IDO - C. 00294060389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 272 R 18/12/2015 18/12/2024 28/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA COOPERAZIONE,1 44010 ARGENTA - FRAZ. FILO (FE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Componenti e sottogruppi telaio e cassa.
New build vehicle body and underframes components and subassemblies.

M.P.M. S.R.L. DI MONTANARI IDO - C. 00294060389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/661 18/12/2015 18/12/2024 28/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA COOPERAZIONE,1 44010 ARGENTA - FRAZ. FILO (FE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel Structures.

M.P.M. SRL DI MONTANARI IDO E C. 00294060389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 147 R 18/12/2015 18/12/2024 28/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA COOPERAZIONE, 2/A - FILO 44011 ARGENTA (FE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti e sottogruppi telaio e cassa.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

New build vehicle body and underframes components and subassemblies.

M.P.M. SRL DI MONTANARI IDO E C. 00294060389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/661 18/12/2015 18/12/2024 28/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA COOPERAZIONE, 2/A - FILO 44011 ARGENTA (FE) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica.
Steel Structures.

M.P.M. SRL DI MONTANARI IDO E C. 00294060389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/872 16/04/2020 17/07/2024 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA COOPERAZIONE, 2/A - FILO 06132 SANT'ANDREA DELLE FRATTE (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale in acciaio.
Steel Structures.

M.R. COPERTURE S.R.L. 03471250542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/872 09/11/2021 09/11/2026 03/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. PENNA, 69 06132 COCCAGLIO (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali per uso civile ed industriale.
Structural components for civil and industrial use.

M.R.B. S.N.C. DI MARELLA PAOLO & C. 02954100984	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/953 09/11/2021 26/03/2024 24/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PALAZZOLO, 111 25030 COCCAGLIO (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche
Steel Structure

M.Z. COSTRUZIONI SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-----------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

03439700612	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE PER AVERSA , 81055 SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE) IT
	N. Certificato	2/IT/650		
	Data primo rilascio	12/11/2015		
	Data scadenza certificato	26/03/2024		
	Data di aggiornamento	24/03/2021		

Progettazione e fabbricazione di carpenterie ad uso

Design, manufacturing of carpentry structures for civil and industrial use and metal components for metal components of industrial plants and their structures.

M.Z. COSTRUZIONI SRL	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
03439700612	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA PROVINCIALE PER AVERSA , 81055 SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE) IT
	N. Certificato	605		
	Data primo rilascio	26/03/2018		
	Data scadenza certificato	26/03/2024		
	Data di aggiornamento	24/03/2021		

Strutture di carpenteria destinate a sistemi

Steel structures for electromechanical systems for industrial handling.

MA.DA. S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02886090618	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIALE DELLE INDUSTRIE SS 87 KM 23,700 81020 SAN MARCO EVANGELISTA (CE) IT
	N. Certificato	2/IT/766		
	Data primo rilascio	05/01/2018		
	Data scadenza certificato	05/01/2024		
	Data di aggiornamento	24/01/2021		

Progettazione, fabbricazione, assemblaggio,

Design, manufacturing, assembly, installation and maintenance of electromechanical systems for automated handling, including related electrical systems and carpentry structures.

MA.DA. S.P.A.	Settori EA	18 17,28	Descrizione Unità	sede legale
02886090618	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIALE DELLE INDUSTRIE SS 87 KM 23,700 81020 SAN MARCO EVANGELISTA (CE) IT
	N. Certificato	600		
	Data primo rilascio	05/01/2018		
	Data scadenza certificato	05/01/2024		
	Data di aggiornamento	24/01/2021		

Progettazione, fabbricazione, assemblaggio,

Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03030960268	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA TONILOLO, 40 31028 VAZZOLA (TV) IT
	N. Certificato	2/IT/075		
	Data primo rilascio	27/11/2001		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 26/11/2024
Data di aggiornamento 20/11/2021

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed
Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 20/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL LAVORO, 52 31013 CIMAVILLA di CODOGNE' (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed
Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 20/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA COMUN, 7 31013 CODOGNÈ (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed
Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 20/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MORET, 13 33070 BRUGNERA (PN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed
Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 27/11/2001 26/11/2024 20/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MORET, 13 33070 BUDOIA (PN) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Strutture metalliche in acciaio per edifici civili ed

Steel structures for civil and industrial buildings, railway and road bridges, steel structures for lifting, parts of handling special machines.

MAEG COSTRUZIONI SPA 03030960268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/075 29/11/2012 14/09/2022 27/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLA BRAIDA, 5 33070 VERONA (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,

Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/941 29/11/2012 14/09/2022 31/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA AUGUSTO RIGHI, 7 37135 VERONA (VR) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Commercializzazione e pre-lavorazione di prodotti

Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 15/09/2004 14/09/2022 27/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA AUGUSTO RIGHI, 7 37135 VERONA (VR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,

Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/941 29/11/2012 14/09/2022 27/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEDIANA, snc 37060 MOZZECANE (VR) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,

Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

MANNI SIPRE SPA

02047310236

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA SCOPA, 20
N. Certificato	2/IT/941		63076
Data primo rilascio	29/11/2012		MONTEPRANDONE (AP) IT
Data scadenza certificato	14/09/2022		
Data di aggiornamento	27/09/2021		

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,
Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA

02047310236

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA GAETA, 23
N. Certificato	2/IT/941		26013
Data primo rilascio	29/11/2012		CREMA (CR) IT
Data scadenza certificato	14/09/2022		
Data di aggiornamento	27/09/2021		

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,
Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA

02047310236

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA PRINCIPE DI UDINE, 118
N. Certificato	2/IT/941		33030
Data primo rilascio	29/11/2012		CAMPOFORMIDO (UD) IT
Data scadenza certificato	14/09/2022		
Data di aggiornamento	27/09/2021		

Elementi strutturali in acciaio saldati per costruzioni,
Welded steel structural elements for construction, installation and mechanical applications.

MANNI SIPRE SPA

02047310236

Settori EA	29 17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA MEDIANA, snc
N. Certificato	665		37060
Data primo rilascio	15/09/2004		MOZZECANE (VR) IT
Data scadenza certificato	14/09/2022		
Data di aggiornamento	31/12/2021		

Commercializzazione e pre-lavorazione di prodotti
Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA

02047310236

Settori EA	29 17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SCOPA, 20
N. Certificato	665		63076



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 15/09/2004 MONTEPRANDONE (AP) IT
Data scadenza certificato 14/09/2022
Data di aggiornamento 31/12/2021

Commercializzazione e pre-lavorazione di prodotti
Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 15/09/2004 14/09/2022 31/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GAETA, 23 26013 CREMA (CR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Commercializzazione e pre-lavorazione di prodotti
Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 15/09/2004 14/09/2022 31/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA GAETA, 23 33030 CAMPOFORMIDO (UD) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Commercializzazione e pre-lavorazione di prodotti
Trading and pre-working activities on steel products and structural components.

MANNI SIPRE SPA 02047310236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 17 UNI EN ISO 9001:2015 665 02/08/2007 04/07/2024 05/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PRINCIPE DI UDINE, 118 33030 PRIOLO GARGALLO (SR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Tubazioni, carpenterie metalliche.
Piping, steel structures.

MANUTENZIONI MONTAGGI E 01437040890	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/156 02/08/2007 04/07/2024 08/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA BALORDA, SNC 96010 PRIOLO GARGALLO (SR) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Installazione e manutenzione di impianti industriali.

Installation and maintenance of industrial plants. Execution of boring and assisted tightening, scaffolding and insulation. Manufacture of piping and support.

MANUTENZIONI MONTAGGI E	Settori EA	28	17	Descrizione Unità	sede operativa
01437040890	Norma	UNI EN ISO 9001:2015		Indirizzo	CONTRADA BALORDA, SNC
	N. Certificato	239			96010
	Data primo rilascio	05/07/2006			PRIOLO GARGALLO (SR) IT
	Data scadenza certificato	04/07/2024			
	Data di aggiornamento	10/02/2022			

Fabbricazione, installazione e manutenzione di

Manufacture, installation and maintenance of industrial plants. Execution of on site machining and bolt tensining, scaffolding and insulation. Manufacture of pipes and still structures.

MANUTENZIONI MONTAGGI E	Settori EA	17	28	Descrizione Unità	sede legale
01437040890	Norma	UNI ISO 45001:2018		Indirizzo	VIA CIANE 21
	N. Certificato	30 S			96100
	Data primo rilascio	10/02/2022			SIRACUSA (SR) IT
	Data scadenza certificato	10/02/2025			
	Data di aggiornamento	10/02/2022			

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile ed

Steel structural components for civil and industrial use.

MARIOTTI PREFABBRICATI S.R.L.	Settori EA	17		Descrizione Unità	sede legale
02361370543	Norma	UNI EN ISO 3834-2		Indirizzo	VIA TIBERINA, 227/A
	N. Certificato	2/IT/862			06059
	Data primo rilascio	06/11/2019			PANTALLA DI TODI (PG) IT
	Data scadenza certificato	03/09/2025			
	Data di aggiornamento	29/09/2020			

Carpenteria strutturale ad uso civile ed industriale

Steel structures for civil and industrial use

MASAL S.R.L. SEMPLIFICATA	Settori EA	17		Descrizione Unità	sede legale
01861590436	Norma	UNI EN ISO 3834-3		Indirizzo	LOCALITA' VILLA MATTEI, 65
	N. Certificato	3/IT/853			62010
	Data primo rilascio	28/08/2019			MONTECASSIANO (MC) IT
	Data scadenza certificato	28/08/2024			
	Data di aggiornamento	28/08/2019			

Carpenteria strutturale ad uso civile ed industriale

Steel structures for civil and industrial use.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

MASET ARMANDO E ROVATO GIORGIO S.N.C. 00235460268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/333 25/02/2011 18/02/2023 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PERTINI, 14 31014 COLLE UMBERTO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial use.

MASET ARMANDO E ROVATO GIORGIO S.N.C. 00235460268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 477 25/02/2011 18/02/2023 13/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PERTINI, 14 31014 COLLE UMBERTO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di elementi di carpenteria metallica
Manufacture of steel structure components for civil and industrial use.

MASTERWATT S.R.L. 02777110012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 29 UNI EN ISO 9001:2015 236 14/04/2006 12/04/2024 08/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA COLLEGNO, 31 10044 PIANEZZA (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Sito di Via Collegno:
Via Collegno site:

MASTERWATT S.R.L. 02777110012	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 29 UNI EN ISO 9001:2015 236 14/04/2006 12/04/2024 08/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale Via Novara, 8 10044 PIANEZZA (TO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Sito di Via Collegno:
Via Collegno site:

MASTERWATT SRL 02777110012	Settori EA Norma	19 29 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Novara, 8
--------------------------------------	---------------------	-------------------------------	--------------------------------	---------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/390	22070
Data primo rilascio	14/10/2011	FENEGRO' (CO) IT
Data scadenza certificato	11/10/2023	
Data di aggiornamento	08/10/2020	

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

MATEC S.N.C. DI PAGANI ANTONIO & C. 01224280139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/390 14/10/2011 11/10/2023 08/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 62 22070 FENEGRO' (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e montaggio di piping,
Design, manufacture and assembly of piping, tanks, metal structures and industrial plants

MATEC S.N.C. DI PAGANI ANTONIO & C. 01224280139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 409 14/10/2011 06/05/2025 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 62 22070 FENEGRO' (CO) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione, trasformazione e riparazione di
New build, conversion and repair of railway vehicles and their components.

MATISA SPA 00886011006	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2:2020 38 R 16/05/2019 06/05/2025 19/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARDEATINA SNC - S. PALOMBA 00071 POMEZIA (RM) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di sottogruppi cassa e
New building of sub-assembly body shell and components for railway vehicles.

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN 15085-2 65 R 12/09/2011 22/02/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 51 51030 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 19/04/2022

Carpenteria meccanica medio-leggera per il settore
Medium-light steel structures for railway and military industry.

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/487 22/02/2013 22/02/2024 19/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 51 51030 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria meccanica medio-
Manufacture of medium-light mechanical steel structures.

MAVI-MATIC S.R.L. 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 468 22/02/2013 22/02/2024 22/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL REDOLONE, 51 51030 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di carpenteria meccanica medio-
New building of sub-assembly body shell and components for railway vehicles.

MAVI-MATIC SRL 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 91 R 22/02/2013 22/02/2024 19/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. ORLANDO - CAPANNONE M 320, - CAMPO TIZZORO 51020 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di sottogruppi cassa e
New building of sub-assembly body shell and components for railway vehicles.

MAVI-MATIC SRL 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/487 22/02/2013 22/02/2024 19/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. ORLANDO - CAPANNONE M 320, - CAMPO TIZZORO 51020 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria meccanica medio-leggera per il settore



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Medium-light steel structures for railway and military industry.

MAVI-MATIC SRL 01052720479	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 468 22/02/2013 22/02/2024 22/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. ORLANDO - CAPANNONE M 320, - CAMPO TIZZORO 51020 SAN MARCELLO PITEGLIO (PT) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria meccanica medio-
Manufacture of medium-light mechanical steel structures.

MAVI-MATIC SRL 01626000127	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/778 19/03/2018 19/03/2023 04/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA PACCIARNA, 181 21050 GORLA MAGGIORE (VA) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica
Steel structure

MAX-FER DI BERGAMIN GIANLUIGI 01626000127	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/948 09/09/2021 09/09/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA PACCIARNA, 181 37060 MOZZECANE (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Mezzi d'opera ferroviari.
Railway work vehicles.

MAZZITECNOLOGY SRL 02783840230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/948 03/11/2016 26/01/2024 26/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA REGINA MARGHERITA 68 37060 SOIANO DEL LAGO (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Assemblaggio e saldatura di schede elettroniche ad
Assembly and soldering of high reliability electronic boards in automatic and manual SMT and THT technologies; electromechanical assemblies.

ME ELECTRONICS S.R.L.	Settori EA	19	Descrizione Unità	sede legale
------------------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

03838200982	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 9001:2015 567 03/11/2016 10/03/2027 10/03/2022	Indirizzo	VIA LEVRINI, 5 25080 SOIANO DEL LAGO (BS) IT
Carpenterie metalliche. Steel structures.				
ME.CO. SRL 01785080654	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/273 25/05/2010 10/03/2027 15/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale CORSO PRINCIPE AMEDEO, 259 B 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) IT
manutentive consistenti in revisione fuori opera v				
ME.GO.RI. SRL 06693920016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Linee guida SRM - ANSF SRM006 15/07/2019 15/07/2024 15/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN QUINTINO 44 10121 TORINO (TO) IT
applica il SGM oggetto di certificazione nell'ambito v				
ME.GO.RI. SRL 06693920016	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 445/2011 IT/32/0519/0001 15/07/2019 15/07/2024 15/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN QUINTINO 44 10121 TORINO (TO) IT
Lavorazioni meccaniche e fabbricazione di elementi Mechanical machining and manufacture steel structures for civil and industrial uses				
MEC. CARP. S.R.L. 04270170261	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN ISO 9001:2015 429 15/03/2012	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VICOLO TREVISO, 2 31040 TREVIGNANO (TV) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 15/03/2023
Data di aggiornamento 13/03/2020

Lavorazioni meccaniche e fabbricazione di elementi
Steel structures for civil and industrial uses

MEC. CARP. S.R.L. 04270170261	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/428 15/03/2012 15/03/2023 19/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VICOLO TREVISO, 2 31040 TREVIGNANO (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/129 22/11/2007 22/10/2022 21/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA N. 21 24010 LENNA (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Saldatura e riporti di saldatura su componenti in
Welding and welding overlays on pressure components.

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 208 16/11/2004 22/10/2022 21/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA N. 21 24010 LENNA (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo.
Chip forming machining. Welding and welding overlays on pressure components and tungsten and chrome carbide coating based on HVOF technology.

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/129 22/11/2007 22/10/2022 21/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'INDUSTRIA, 4 24010 LENNA (BG) IT
---	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Saldatura e riporti di saldatura su componenti in
Welding and welding overlays on pressure components.

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 208 16/11/2004 22/10/2022 21/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'INDUSTRIA, 4 24010 LENNA (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo.
Chip forming machining. Welding and welding overlays on pressure components and tungsten and chrome carbide coating based on HVOF technology.

MECCANICA GERVASONI SRL 03263540167	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 208 25/01/2021 25/01/2024 03/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'INDUSTRIA, 4 24010 SANDRIGO (VI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture in acciaio
Steel structures

MECCANICA SANDRIGO SNC DI CORRA' 00586040248	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/905 25/01/2021 25/01/2024 25/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GALILEO GALILEI 63 36066 SANDRIGO (VI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture in acciaio e lavorazioni
Manufacturing steel structures and mechanical processing for third parties.

MECCANICA SANDRIGO SNC DI CORRA' 00586040248	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 651 25/01/2021 25/01/2024 06/12/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GALILEO GALILEI 63 36066 SANDRIGO (VI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria strutturale
Elements of structural carpentry



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

MENON S.R.L.
02719030245

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA ROVER, 26/28
N. Certificato	2/IT/571		31054
Data primo rilascio	10/12/2014		POSSAGNO (TV) IT
Data scadenza certificato	10/12/2022		
Data di aggiornamento	06/12/2017		

Nuova costruzione di componenti per macchine
New build of ontrack machines's components.

MERLIN GIAMPAOLO E C. SNC
00986960292

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA DELLA MEMORIA, 302 - 2
N. Certificato	288 R		45010
Data primo rilascio	22/03/2021		PETTORAZZA GRIMANI (RO) IT
Data scadenza certificato	22/03/2024		
Data di aggiornamento	22/03/2021		

Componenti di macchine operatrici ferroviarie
Railway ontrack machines's components.

MERLIN GIAMPAOLO E C. SNC
00986960292

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA DELLA MEMORIA, 302 - 2
N. Certificato	2/IT/916		45010
Data primo rilascio	22/03/2021		PETTORAZZA GRIMANI (RO) IT
Data scadenza certificato	22/03/2024		
Data di aggiornamento	22/03/2021		

Componenti di macchine operatrici ferroviarie
New builds of supporting frames for external equipment parts end body axles.

METAL CARP S.R.L.
02948800988

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 7
N. Certificato	28 R		25080
Data primo rilascio	21/12/2009		PREVALLE (BS) IT
Data scadenza certificato	27/11/2023		
Data di aggiornamento	27/11/2020		

Nuova costruzione di telai di supporto per parti di
New builds of supporting frames for external equipment parts end body axles.

METAL CARP S.R.L.
02948800988

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA INDUSTRIALE, 7
N. Certificato	2/IT/253		25080



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	21/12/2009	PREVALLE (BS) IT
Data scadenza certificato	27/11/2023	
Data di aggiornamento	07/12/2021	

Semilavorati in acciaio e componenti per veicoli
Steel intermediate products and components for railways vehicles.

METAL CARP S.R.L. 02948800988	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 597 27/11/2017 27/11/2023 07/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA INDUSTRIALE, 7 25080 PREVALLE (BS) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di: semilavorati in acciaio, componenti
Manufactury of: intermediate products steel, railway vehicles components, metallic doors for substation.

METAL CARP S.R.L. 02796580245	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 2/IT/520 22/01/2019 22/01/2024 14/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DON DOMENICO VALENTE 10/12 35013 CITTADELLA (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria in acciaio.per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses.

METAL ENGINEERING SRL 02796580245	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 2/IT/799 13/07/2018 13/07/2023 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DON DOMENICO VALENTE 10/12 45030 CALTO (RO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Strutture in acciaio
Steel structures

METAL INOX S.R.L. 01458850292	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/799 25/06/2018 16/02/2023 22/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELL'ARTIGIANATO, 438 45030 CIVATE (LC) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Strutture metalliche
Steel structures

METAL POINT S.N.C. DI TENTORI STEFANO & C. 01892300136	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/793 25/06/2018 19/05/2026 19/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL PONTE, 44 23862 CIVATE (LC) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale.
Structural steel structure.

METAL S.R.L.S. 01022850141	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/935 19/05/2021 19/05/2026 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Regina 37/A 23100 SONDRIO (SO) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Steel structures.

METALFIX SRL 01789680517	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/387 19/09/2011 15/09/2026 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO EMILIO GADDA, 14 52027 SAN GIOVANNI VALDARNO (AR) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti e strutture metalliche.
Manufacture of metallic components and structures. Assembly of machine parts

METALPLASMA S.R.L. UNIPERSONALE 01527560286	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 646 18/01/1997 18/09/2024 01/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LEONARDO DA VINCI, 29 35015 GALLIERA VENETA (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti e strutture metalliche.
Metallic components and structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

METALPLASMA SRL 01527560286	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/553 23/09/2014 18/09/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELL' INDUSTRIA, 19 35010 CURTAROLO (PD) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti e strutture metalliche.
Manufacture of metallic components and structures. Assembly of machine parts

METALPLASMA SRL 01527560286	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 646 18/01/1997 18/09/2024 01/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE DELL' INDUSTRIA, 19 35010 CURTAROLO (PD) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti e strutture metalliche.
Manufacture of metallic components and structures. Assembly of machine parts

METALSAN S.R.L. 03179880236	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/279 25/09/2019 08/08/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUIGI GALVANI, 12 37067 VALEGGIO SUL MINCIO (VR) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture in acciaio
Steel structures

METALSISTEM SRL 03490280132	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/678 22/04/2016 22/04/2025 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SPLUGA, 50 22063 CANTU' (CO) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di strutture metalliche.
Manufacture of metal structures.

METALSISTEM SRL 03490280132	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SPLUGA, 50
---------------------------------------	---------------------	----------------------------	--------------------------------	-------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	557	22063
Data primo rilascio	22/04/2016	CANTU' (CO) IT
Data scadenza certificato	22/04/2025	
Data di aggiornamento	06/05/2022	

Progettazione e fabbricazione di strutture di
Design and manufacture of steel structures.

METALSISTEM SRL 03490280132	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SPLUGA, 50
	N. Certificato	2/IT/700		33082
	Data primo rilascio	10/10/2016		AZZANO DECIMO (PN) IT
	Data scadenza certificato	21/09/2023		
	Data di aggiornamento	12/10/2020		

Componenti di carpenteria in acciaio, per apparecchi
Steel structural components, lifting equipment and vacuum and pressure vessels.

METECH S.R.L. 01691920936	Settori EA	17 18	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA A. MEUCCI, 20
	N. Certificato	2/IT/700		33082
	Data primo rilascio	21/09/2017		AZZANO DECIMO (PN) IT
	Data scadenza certificato	21/09/2023		
	Data di aggiornamento	12/10/2020		

Progettazione e fabbricazione di apparecchi di
Design and manufacture of lifting tools and steel structural components. Design and manufacture of vacuum and pressure treatment systems for electrical windings.

METECH S.R.L. 01691920936	Settori EA	18 17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA A. MEUCCI, 20
	N. Certificato	588		33082
	Data primo rilascio	21/09/2017		AZZANO DECIMO (PN) IT
	Data scadenza certificato	20/11/2024		
	Data di aggiornamento	10/03/2022		

Componenti saldati in lega di alluminio per la
Aluminum alloy welded components for CL1 railway vehicles

METRA METALLURGICA TRAFILATI ALLUMINIO 00285030177	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA PROVINCIALE STACCA, 1
	N. Certificato	306 R		25050
	Data primo rilascio	20/11/2021		RODENGO SAIANO (BS) IT
	Data scadenza certificato	20/11/2024		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 10/03/2022

Componenti saldati in lega di alluminio per la
Aluminum alloy welded components for railway vehicles

METRA METALLURGICA TRAFILATI ALLUMINIO 00285030177	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/955 20/11/2021 20/11/2024 10/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE STACCA, 1 25050 RODENGO SAIANO (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale.
Steel structure.

MG MONTAGGI SRL 03549380131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/966 26/02/2022 26/02/2027 26/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LOMBARDIA, 89 23888 LA VALLETTA BRIANZA (LC) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile e
Steel structures for civil and industrial use.

MIAL F.LLI MASSINI SRL 00470880543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/967 08/03/2022 08/03/2027 08/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PORZIUNCOLA 28 06081 TORDANDREA DI ASSISI (PG) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile e
Warehouses and steel structure.

MICHELI PRIMO OFFICINE MECCANICHE SRL 00705770345	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/474 20/12/2012 20/12/2024 21/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EMILIA OVEST, 106 43126 PARMA (PR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Capannoni e strutture di carpenteria metallica.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Warehouses and steel structure.

MICHELI PRIMO OFFICINE MECCANICHE SRL 00705770345	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 460 20/12/2012 20/12/2024 21/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EMILIA OVEST, 106 43126 PARMA (PR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, fabrication and assembly of medium-heavy metallic carpentry structures

MICROELETTRICA SCIENTIFICA SPA 00742200157	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 89 R 03/01/2013 03/01/2025 02/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCANIA, 2/4/6 20090 BUCCINASCO (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di telai per reostati e interruttori
New construction of mainframes for resistors and high speed circuit breakers for railway rapplications.

MICROELETTRICA SCIENTIFICA SPA 00742200157	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/476 03/01/2013 03/01/2025 02/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCANIA, 2/4/6 20090 BUCCINASCO (MI) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

MICROELETTRICA SCIENTIFICA SPA 00742200157	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 IT/32/0522/0015 28/01/2022 27/01/2027 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA LUCANIA, 2/4/6 57123 LIVORNO (LI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Certificazione secondo Reg. 779

MIDA SRL	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
-----------------	------------	--	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01256100494	Norma	Regolamento 779	Indirizzo	VIA SANT'OMOBONO 1
	N. Certificato	IT/32/0522/0015		57123
	Data primo rilascio	30/11/2016		LIVORNO (LI) IT
	Data scadenza certificato	29/11/2022		
	Data di aggiornamento	30/10/2020		

conteso operativo Man 1 e 2 Carri, carrozze,

MIDA SRL	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
01256100494	Norma	Sistema Gestione delle Com	Indirizzo	VIA SANT'OMOBONO 1
	N. Certificato	SGC-23		57123
	Data primo rilascio	30/11/2016		LIVORNO (LI) IT
	Data scadenza certificato	10/07/2023		
	Data di aggiornamento	16/09/2021		

Carpenterie metalliche per sistemi di riscaldamento,
Steel structures for heating, ventilation and air conditioning systems for railway sector in CL1 class.

MITSUBISHI ELECTRIC KLIMAT	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
11652040152	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	CORSO STATI UNITI, 1/1
	N. Certificato	116 R		35127
	Data primo rilascio	10/07/2014		PADOVA (PD) IT
	Data scadenza certificato	10/07/2023		
	Data di aggiornamento	04/08/2020		

Carpenterie strutturali, apparecchiature a pressione,
Steel structures, pressure equipment, piping and chimneys.

MODOMECC S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01925270736	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA APPIA S.S. 7 KM. 637,100 DX
	N. Certificato	2/IT/266		74016
	Data primo rilascio	27/05/2015		MASSAFRA (TA) IT
	Data scadenza certificato	27/05/2025		
	Data di aggiornamento	04/08/2020		

Componenti di veicoli ferroviari, cassa veicolo.
Components of rail vehicles, vehicle body.

MONCINI INDUSTRIE s.r.l. s.r.l.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02949670174	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	Via dell'Industria 12/14
	N. Certificato	211 R		53035
	Data primo rilascio	02/01/2018		Monteriggioni loc.Castellina Scalo (SI) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 14/10/2023
Data di aggiornamento 01/10/2020

Strutture di carpenteria metallica, componenti di
Steel Structures, component of rail vehicles

MONCINI INDUSTRIE s.r.l. s.r.l.

02949670174

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2
N. Certificato 2/IT/771
Data primo rilascio 02/01/2018
Data scadenza certificato 31/10/2023
Data di aggiornamento 01/10/2020

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo Via dell'Industria 12/14
53035
Monteriggioni loc.Castellina Scalo (SI) IT

Strutture di carpenteria metallica, componenti di
Steel structures.

MONZI S.R.L. CARPENTERIA METALLICA

00090650557

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2
N. Certificato 2/IT/870
Data primo rilascio 11/03/2020
Data scadenza certificato 11/03/2023
Data di aggiornamento 10/03/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo STRADA STATALE AMERINA ZONA IND.LE 55/M
05022
FORNOLE AMELIA (TR) IT

Carpenteria metallica.
Steel structures.

MONZI S.R.L. CARPENTERIA METALLICA

00090650557

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 9001:2015
N. Certificato 643
Data primo rilascio 11/03/2020
Data scadenza certificato 11/03/2023
Data di aggiornamento 11/03/2020

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo STRADA STATALE AMERINA ZONA IND.LE 55/M
05022
FORNOLE AMELIA (TR) IT

Fabbricazione di elementi strutturali di carpenteria
Manufacturing of structural elements of metal carpentry for civil and industrial use.

MOVINTER SRL

02565690100

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 268 R
Data primo rilascio 29/07/2020
Data scadenza certificato 04/06/2024
Data di aggiornamento 02/06/2021

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo STRADA VILLE, 58
17014
CAIRO MONTENOTTE (SV) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Componenti per la struttura telaio, strutture di
Parts of underframe, supporting frames for external equipment,

MOVINTER SRL 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 12 R 11/06/2009 04/06/2024 02/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti per la struttura telaio, strutture di
Parts of underframe, supporting frames for external equipment, pressurized pipes. Rolling stock maintenance.

MOVINTER SRL 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 2/IT/224 11/06/2009 04/06/2024 02/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Parti esterne, interne ed accessorie della struttura di
Parts of underframe, supporting frames for external equipment, pressurized pipes.

MOVINTER SRL 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/224 11/06/2009 04/06/2024 02/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CORSO STALINGRADO, 50 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Parti esterne, interne ed accessorie della struttura di
Parts of underframe, supporting frames for external equipment, pressurized pipes.

MOVINTER SRL 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/224 11/06/2009 22/10/2026 19/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA VILLE, 58 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche e componenti per carriponte.
Metallic structures and components for cranes.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

MS DI MAURO SALA E C SNC

01721710133

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/112
Data primo rilascio 27/11/2003
Data scadenza certificato 22/10/2026
Data di aggiornamento 06/05/2022

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA PROVINCIALE, 45
23841
ANNONE DI BRIANZA (LC) IT

Nuova fabbricazione di ammortizzatori per veicoli
New build of shock adsorbers for railway and mass transit vehicles.

MSA DAMPER S.R.L.

11010890967

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 276 R
Data primo rilascio 14/01/2021
Data scadenza certificato 14/01/2024
Data di aggiornamento 06/05/2022

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA LEARCO GUERRA, 18
14100
ASTI (AT) IT

Ammortizzatori per veicoli ferroviari.
Shock adsorbers for railway vehicles.

MSA DAMPER S.R.L.

11010890967

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/903
Data primo rilascio 14/01/2021
Data scadenza certificato 14/01/2024
Data di aggiornamento 06/05/2022

Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA LEARCO GUERRA, 18
14100
ASTI (AT) IT

Costruzione e Manutenzione di veicoli ferroviari e
Construction and maintenance of railway vehicles and their components

N.A.E.F. SRL

02649560980

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 301 R
Data primo rilascio 14/09/2021
Data scadenza certificato 14/09/2024
Data di aggiornamento 14/09/2021

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA NAZIONI UNITE, 6
24060
COSTA DI MEZZATE (BG) IT

Costruzione e Manutenzione di veicoli ferroviari e
Steel structure, construction and maintenance of railway vehicles and their components

N.A.E.F. SRL

02649560980

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/585

Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA NAZIONI UNITE, 6
24060



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 09/02/2015 COSTA DI MEZZATE (BG) IT
Data scadenza certificato 14/09/2024
Data di aggiornamento 01/11/2021

Carpenteria metallica, costruzione e manutenzione
Steel structure, construction and maintenance of railway vehicles and their components

N.A.E.F. SRL 02649560980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0521/0008 29/07/2021 28/07/2026 29/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NAZIONI UNITE, 6 24060 COSTA DI MEZZATE (BG) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Certificazione Officina ECM in accordo a Funzione

N.C.M. S.R.L. 05864500151	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/548 05/08/2014 05/08/2022 01/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BRAMANTE, 24 20020 MAGNAGO (MI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Torri faro e strutture metalliche.
High masts and steel structures.

N.C.M. S.R.L. 05864500151	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/548 05/08/2014 05/08/2022 01/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCONI, 103 20020 MAGNAGO (MI) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Torri faro e strutture metalliche.
High masts and steel structures.

N.C.M. S.R.L. 05864500151	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 175 17/07/2003 16/07/2024 02/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MARCONI, 103 20863 CONCOREZZO (MB) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Progettazione, fabbricazione e commercializzazione
Design, manufacturing and trading of products, devices and equipment for non destructive testing, quality control and analysis.

N.D.T. ITALIANA SRL 01013410152	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 175 11/10/2021 11/10/2026 11/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DEL LAVORO,28 20863 ARCOLE (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio e leghe di alluminio
Structural aluminium alloys and steel components

NARDI INTERNATIONAL SRL 03749850230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/950 11/10/2021 02/03/2026 10/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PADOVANA 2 37040 ARCOLE (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Componenti meccanici ed elementi di carpenteria
Mechanical components and metalwork elements.

NCM S.R.L. UNIPERSONALE 03475250795	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/760 24/11/2017 02/03/2026 16/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PARAVIANA, 261 41058 VIGNOLA (MO) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti per veicoli ferroviari.
Manufacture of components for railway vehicles.

NICMA MANUFACTURING SRL 05511410010	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2 307 R 16/12/2021 28/11/2022 16/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 2 10028 TROFARELLO (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica
Steel structures



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

NICMA MANUFACTURING SRL 05511410010	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/957 16/12/2021 03/12/2022 16/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 2 10028 TROFARELLO (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione ed esecuzione di abbattimenti
Design and execution of controlled demolitions.

NITREX S.R.L. 02521910980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI EN ISO 9001:2015 320 01/08/2007 26/07/2022 09/08/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MANTOVA, 61 25017 LONATO (BS) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Progettazione ed esecuzione di abbattimenti
Welding of components for pressure vessels and steel structures.

NR TECH S.R.L. 03275340986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/120 01/06/2007 19/06/2022 07/06/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA DI SOPRA, 28 - FRAZ. PONTE S. MARCO 25011 CALCINATO (BS) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Saldatura di componenti per apparecchi in pressione
Welding of components for pressure vessels and steel structures.

NR TECH S.R.L. 03275340986	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 199 01/07/2004 16/06/2022 07/06/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GAVARDINA DI SOPRA, 28 - FRAZ. PONTE S. MARCO 25011 CALCINATO (BS) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Saldatura di componenti per apparecchi in pressione
Welding of components for pressure equipment and metal structures, dimensional grinding and machining.

NTX SRL 02521910980	Settori EA Norma	34 29 UNI EN ISO 9001:2015	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MANTOVA, 59C
-------------------------------	---------------------	-------------------------------	--------------------------------	------------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	321	25017
Data primo rilascio	25/07/2014	LONATO DEL GARDA (BS) IT
Data scadenza certificato	26/07/2022	
Data di aggiornamento	09/08/2019	

Monitoraggio sismico e acustico. Controllo di
Acoustic and seismic monitoring. Check of exploders and seismographs.

NTX SRL 08285690155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 29 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/739 12/06/2017 31/03/2025 26/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ENRICO FERMI, 15 20834 NOVA MILANESE (MB) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

NUOVA ETRA SRL 08285690155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 623 31/03/2019 31/03/2025 26/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 15 20834 NOVA MILANESE (MB) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione carpenteria leggera di precisione,
Manufacture of precision light steel structure, special machining of welded and/or brazed components.

NUOVA ETRA SRL 08285690155	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 623 07/04/2014 07/04/2024 09/04/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO FERMI, 15 20834 VIDALENZO DI POLESINE (PR) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Condotte per prodotti petroliferi, gas, acqua, impianti
Pipelines for petroleum products, gas, water, plants and their associated equipment; only erection on site.

NUOVA GHIZZONI SPA 01260900772	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/533 07/04/2014 31/07/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEUCCI, 4 43010 VIDALENZO DI POLESINE (PR) IT
--	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 20/07/2021

Sottogruppi struttura cassa e relativi componenti per
New build of subgroup structure and related components for railway vehicles.

NUOVA I.T. SRL 01010100475	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 15 R 31/07/2009 31/07/2024 20/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA IV NOVEMBRE, 49 - CANTAGRILLO 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari e strutture metalliche
Components for railway vehicles and steel structures.

NUOVA I.T. SRL 01010100475	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/135 23/08/2007 31/07/2024 20/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA IV NOVEMBRE, 49 - CANTAGRILLO 51034 SERRAVALLE PISTOIESE (PT) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche, sistemi di tubazioni.
Metallic carpentry, piping system.

NUOVA SICMI SRL 02385810045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/343 14/03/2011 08/03/2023 07/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL BOGLIO 4, 12070 MONTEZEMOLO (CN) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di carpenteria
Manufacture and installation of metallic carpentry, maintenance of industrial plants and mechanical machining by cutting, boring, bending, calendering and welding

NUOVA SICMI SRL 02385810045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI ISO 45001:2018 27 S 17/04/2018 03/08/2024 03/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL BOGLIO 4, 12070 MONTEZEMOLO (CN) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di carpenteria



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Manufacture and installation of metallic carpentry and piping. Industrial installations maintenance. Machining.

NUOVA SICMI SRL 02385810045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 385 14/03/2011 08/03/2023 10/03/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL BOGLIO 4, 12070 MONTEZEMOLO (CN) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione e installazione di carpenteria metallica

Manufacture and installation of metallic carpentry and piping. Industrial installations maintenance. Machining.

NUOVA STIC SRL 01456680121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 257 R 20/03/2020 10/04/2024 17/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE GIUSTI, 75 21019 SOMMA LOMBARDO (VA) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova costruzione di telai di supporto, casse per

New build of supporting frames, boxes for containment equipment and various components.

NUOVA STIC SRL 01456680121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/871 20/03/2020 10/04/2024 12/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE GIUSTI, 75 21019 SOMMA LOMBARDO (VA) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.

Steel structures.

NUOVA STIC SRL 01456680121	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 644 20/03/2020 10/04/2024 12/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE GIUSTI, 75 21019 SOMMA LOMBARDO (VA) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti di carpenteria

Manufacture of steel structure components.

NUOVA STIC SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-----------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01456680121	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA GIUSEPPE GIUSTI, 75
	N. Certificato	2/IT/710		54100
	Data primo rilascio	07/12/2016		MASSA (MS) IT
	Data scadenza certificato	07/12/2026		
	Data di aggiornamento	03/12/2021		

Reattori, recipienti in pressione e scambiatori di
Reactors, pressure vessel and heat exchangers. Compressor,

NUOVO PIGNONE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
06176750484	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Via Dorsale, 3 Massa
	N. Certificato	2/IT/710		54100
	Data primo rilascio	14/10/2016		VIBO VALENTIA (VV) IT
	Data scadenza certificato	14/10/2026		
	Data di aggiornamento	03/01/2022		

Scambiatori di calore ad aria (air coolers) ed
Air cooled heat exchangers and pressure vessels; Umbilical Termination (UTA) for sub Sea application; centrifugal gas compressor and centrifugal pumps for Oil&Gas application; gas turbine auxiliary skid.

NUOVO PIGNONE S.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
06176750484	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	CONTRADA LE MARINATE SNC - Frazione VIBO MARINA
	N. Certificato	2/IT/701		89900
	Data primo rilascio	14/10/2016		VIBO VALENTIA (VV) IT
	Data scadenza certificato	01/07/2024		
	Data di aggiornamento	30/06/2021		

Strutture metalliche.
Metallic structures.

O.C.M.I. OFFICINA COSTRUZIONI MONTAGGI	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00102040094	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA CORTEMILIA, 54/A
	N. Certificato	2/IT/632		17014
	Data primo rilascio	01/07/2015		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
	Data scadenza certificato	01/07/2024		
	Data di aggiornamento	30/06/2021		

Fabbricazione, installazione e manutenzione di
Manufacture, installation and maintenance of industrial plants; Manufacture and installation of metal carpentry; Manufacture of components for means of work.

O.C.M.I. OFFICINA COSTRUZIONI MONTAGGI	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
00102040094	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA CORTEMILIA, 54/A
	N. Certificato	537		17014
	Data primo rilascio	01/07/2015		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 01/07/2024
Data di aggiornamento 30/06/2021

Fabbricazione e lavorazione meccanica di strutture
Manufacture and machining of metal structures, pressure vessels and pipes .

O.M.B. SRL 00758030142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 480 16/07/2013 16/07/2022 15/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GERE LUNGHE 1 23014 DELEBIO (SO) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche, recipienti a pressione e
Steel structures, pressure vessels and piping.

O.M.B. SRL 00758030142	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/502 16/07/2013 16/07/2022 25/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GERE LUNGHE 1 23014 DELEBIO (SO) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche, recipienti a pressione e
Steel structures.

O.M.C. S.R.L. 04133390965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/555 13/10/2014 13/10/2022 13/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MONTE ROSA, 63 20862 ARCORE (MB) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche.
Steel structures.

O.M.G. MANUFACTURING SRL 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 287 R 17/07/2015 02/03/2025 02/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' PRATOGRANDE, S.N. 17045 MALLARE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames. Repair of vehicles and components.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 285 R 23/04/2010 02/03/2025 02/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BRIG.PARTIGIANE 21E LOC.VESIME 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames. Repair of vehicles and components, activity performed also on site.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 286 R 23/04/2010 02/03/2025 02/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Loc. Colletto 17058 DEGO (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 283 R 17/07/2015 02/03/2025 02/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Loc. Colletto 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti cassa, telai carrelli, travi portanti, telai di
Body shell components, bogie frames and bolsters, supporting frames.

O.M.G. MANUFACTURING SPA 06749671001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 283 R 21/11/2007 02/03/2025 02/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA VILLE, 50/A 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche e parti di strutture.
Metal structures and parts of structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

O.M.G. MANUFACTURING SPA

06749671001

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA BRIG.PARTIGIANE 21E LOC.VESIME
N. Certificato	2/IT/910		17014
Data primo rilascio	21/11/2007		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
Data scadenza certificato	02/03/2025		
Data di aggiornamento	02/03/2022		

Strutture metalliche e parti di strutture.
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SPA

06749671001

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	LOCALITA' PRATOGRANDE, S.N.
N. Certificato	2/IT/913		17045
Data primo rilascio	17/07/2015		MALLARE (SV) IT
Data scadenza certificato	02/03/2025		
Data di aggiornamento	02/03/2022		

Strutture metalliche e parti di strutture.
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SPA

06749671001

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	STRADA VILLE, 50/A
N. Certificato	2/IT/912		17014
Data primo rilascio	17/07/2015		CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
Data scadenza certificato	02/03/2025		
Data di aggiornamento	02/03/2022		

Strutture metalliche e parti di strutture.
Metal structures and parts of structures.

O.M.G. MANUFACTURING SPA

06749671001

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	Loc. Colletto
N. Certificato	2/IT/911		17058
Data primo rilascio	21/11/2007		DEGO (SV) IT
Data scadenza certificato	02/03/2025		
Data di aggiornamento	02/03/2022		

Esecuzione di molatura, nastratura e taglio di:
Execution of grinding, taping and cutting of: billets, blooms and ingots.

O.M.S. SRL

03448630982

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA PER PORZANO, 6/A
N. Certificato	479		25025



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 27/06/2013
Data scadenza certificato 27/06/2022
Data di aggiornamento 14/06/2019
MANERBIO (BS) IT

Esecuzione di molatura, nastratura e taglio di:
Steel structures for civil and industrial uses, and pressure equipment

O.ME.CA. DI CAVALLETTO PAOLO S.R.L. 04397520273	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/906 22/02/2021 31/10/2022 22/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MAESTRI DEL LAVORO, 19 30034 MIRA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial uses, and pressure equipment

O.ME.P. OFFICINE MECCANICHE PIERALLINI 00071230478	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 25 R 18/11/2009 29/10/2024 28/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CORRADO ZANZOTTO, 351 - SANT'AGOSTINO 51100 PISTOIA (PT) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione di sottogruppi cassa, telaio e
New build side walls, rear and frontal heads, roof, frame boogie subassembly.

O.ME.P. OFFICINE MECCANICHE PIERALLINI 00071230478	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/076 19/11/2007 29/10/2024 28/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CORRADO ZANZOTTO, 351 - SANT'AGOSTINO 51100 PISTOIA (PT) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Strutture metalliche per parti o assiemi di veicoli viari
Steel structures for railway vehicle parts or assemblies.

O.ME.P. OFFICINE MECCANICHE PIERALLINI 00924440332	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/908 08/03/2021 09/01/2024 15/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN PAOLO, 19 29017 FIORENUOLA D'ARDA (PC) IT
--	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Strutture metalliche ad uso civile ed industriale
Steel structures for civil and industrial uses

O.MECC. SRL 00924440332	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 571 27/01/2017 27/01/2023 05/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SAN PAOLO, 19 19122 LA SPEZIA (SP) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione, installazione e manutenzione di
Manufacturing, installation and maintenance of doors and windows.

O.S.A.M. DI ZANNONI ANNA MARIA & C. SAS 01346350117	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 571 27/09/2016 27/09/2022 13/09/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G.B. CASONI 48 19122 ESTE (PD) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Nuova costruzione di telai guida e di supporto per
New build guide and supporting frames for external equipment parts.

OCEM S.R.L. 03367180282	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 171 R 27/09/2016 31/10/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ATHESTE, 44/B 35042 ESTE (PD) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Strutture di carpenteria metallica per uso civile ed
Steel structures for civil and industrial buildings.

OEMMEPI SPA 00152830238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/324 22/12/2010 31/10/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVA 14/E, 37047 SAN BONIFACIO (VR) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di bollitori; progettazione,
Manufacture of boilers; design, manufacture and assembly of steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

OEMMEPI SPA 00152830238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 245 06/11/2006 31/10/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVA 14/E, 37047 SAN BONIFACIO (VR) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria metallica per uso civile e
Metal structures parts for civil and industrial uses.

OFF. MECC. DI CHINELLATO DANIELE 03132920269	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/439 27/04/2012 27/04/2024 26/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA LIBERTA', 5/A 31027 SPRESIANO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenterie metalliche per uso civile
Manufacture of metal structures for civil and industrial uses.

OFF. MECC. DI CHINELLATO DANIELE 03132920269	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 436 27/04/2012 27/04/2024 26/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA LIBERTA', 5/A 31027 SPRESIANO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenterie metalliche per uso civile
Railvehicles reparation

OFFICINA 2000 S.R.L. 01333330494	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 274 R 11/12/2020 11/12/2023 23/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIAVE, 6 57013 ROSIGNANO SOLVAY (LI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione veicoli ferroviari
Railvehicles reparation

OFFICINA FRATELLI BERTELOTTI S.P.A. 00480900018	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 4
---	---------------------	-------------------------	--------------------------------	------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/483	10088
Data primo rilascio	05/02/2013	VOLPIANO (TO) IT
Data scadenza certificato	05/02/2024	
Data di aggiornamento	01/04/2021	

Carpenteria metallica.
Steel structures.

OFFICINA FRATELLI BERTELOTTI S.P.A. 00480900018	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 529 27/02/2015 05/02/2024 01/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 4 10088 VOLPIANO (TO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione e produzione di morsetteria, sistemi
Design and manufacture of clamps, antivibration devices, accessories and metal carpentry for low, medium, high and extra-high voltage power transmission lines, optical ground wires, railway contact lines, substations,

OFFICINA FRATELLI BERTELOTTI S.P.A. 00229290184	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 005 14/07/1995 19/11/2024 15/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO, 4 27043 BRONI (PV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di utensili per la
Design and manufacture of tools for working marble, granite, stone and masonry.

OFFICINA MARTELLO DI GIORGI F.LLI SRL 00229290184	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/742 27/06/2017 27/06/2023 09/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO, 4 30030 PIANIGA (VE) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio e barriere
Steel components structures and rockfall barriers.

OFFICINA MECCANICA L.C. S.R.L 03163370277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/742 27/06/2017 27/06/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO, 8/10 30030 PIANIGA (VE) IT
---	---	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 06/07/2020

Lavorazione lamiera mediante taglio laser e
Metal sheet working by laser cutting and bending. Manufacture of steel components structures and rockfall barriers.

OFFICINA MECCANICA L.C. S.R.L. 03163370277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 582 27/06/2017 03/12/2023 13/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PO, 8/10 30030 PIANIGA (VE) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Steel structures.

OFFICINA Z.I. SAS DI INVERARDI EVARISTO & C. 00444000178	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4:2021 4/IT/095 14/02/2007 03/12/2023 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA L. GALVANI 26 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria strutturale per uso civile ed
Steel structural element for civil and industrial building.

OFFICINE BERTAZZON S.P.A. 00296270267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/316 26/11/2010 16/11/2023 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCONI, 35-37 31020 VIDOR (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacture and installation of metal structures; production of semi-finished sheet metal.

OFFICINE BERTAZZON S.P.A. 00296270267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 511 20/11/2014 20/11/2023 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCONI, 35-37 31020 VIDOR (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria meccanica e strutture ad uso



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Steel parts for mechanical components and structures for civil and industrial use.

OFFICINE CAR S.R.L. 03270040276	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/281 29/06/2010 11/06/2025 21/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ADIGE, 716/2 30022 CEGGIA (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria meccanica e strutture ad uso
Overlay cladding. Manufacture of steel structure for structural use

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE E C. SNC 01557490131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/727 20/03/2017 20/03/2023 16/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 65 23813 CORTENOVA (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Riporti di saldatura. Fabbricazione di carpenteria
Overlay cladding. Manufacture of steel structure for structural use

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE E C. SNC 02565690100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/727 20/03/2017 20/03/2023 16/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Provinciale 27 23819 PRIMALUNA (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Riporti di saldatura. Fabbricazione di carpenteria
Overlay cladding. Manufacture of steel structure for structural use

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE E C. SNC 01557490131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 574 20/03/2017 20/03/2023 16/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA TRENTO, 65 23813 CORTENOVA (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione mediante taglio, foratura termica e
Manufacture by cutting, thermal drilling and welding overlays. Manufacture of steel structure for structural use

OFFICINE CEPPI DI CEPPI DAVIDE E C. SNC	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
--	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

03932820404	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA NAZIONALE GUALDO, 560 - GUALDO DI RONCOFREDDO
	N. Certificato	2/IT/347		47020
	Data primo rilascio	07/04/2011		RONCOFREDDO (FO) IT
	Data scadenza certificato	07/08/2024		
	Data di aggiornamento	01/11/2021		

Recipienti in pressione, serbatoi finiti in officina e
Pressure vessels, tanks finished in the workshop and steel structures for large storage tanks.

OFFICINE DEL SAVIO AHENA BOILERS SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03932820404	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA NAZIONALE GUALDO, 560 - GUALDO DI RONCOFREDDO
	N. Certificato	388		47020
	Data primo rilascio	07/04/2011		RONCOFREDDO (FO) IT
	Data scadenza certificato	07/08/2024		
	Data di aggiornamento	06/08/2021		

Progettazione e fabbricazione di recipienti in
Design and manufacture of pressure vessels, tanks finished in the workshop and steel structures for large storage tanks.

OFFICINE DEL SAVIO AHENA BOILERS SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03932820404	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA NAZIONALE GUALDO, 560 - GUALDO DI RONCOFREDDO
	N. Certificato	388		47020
	Data primo rilascio	30/09/2018		REVINE LAGO (TV) IT
	Data scadenza certificato	30/09/2023		
	Data di aggiornamento	21/03/2022		

Componenti strutturali ad uso civile ed industriale
Structural components for civil and industrial use

OFFICINE FAVA S.N.C. DI FAVA ANDREA - C.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
02142870266	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA MARCONI, 90
	N. Certificato	2/IT/633		31020
	Data primo rilascio	30/09/2018		REVINE LAGO (TV) IT
	Data scadenza certificato	07/03/2023		
	Data di aggiornamento	29/03/2022		

Strutture in acciaio medio pesanti.
Medium-heavy steel structure.

OFFICINE MECCANICHE BBM S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00258200245	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA MOTTINELLO, 141
	N. Certificato	2/IT/240		36028
	Data primo rilascio	28/10/2009		ROSSANO VENETO (VI) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 07/03/2023
Data di aggiornamento 08/11/2020

Componenti di carpenteria per uso industriale.
Carpentry components for industrial use.

OFFICINE MECCANICHE DI CASTELFIORENTINO 00592930481	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/643 06/10/2015 06/10/2025 08/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. MIGLIOLI, SNC 50050 GAMBASSI TERME (FI) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Componenti strutturali per uso civile ed industriale.
Structural components for civil and industrial uses.

OFFICINE MECCANICHE FORNASIER SNC DI 02495140267	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/591 16/03/2015 16/03/2023 21/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ZONA INDUSTRIALE, 29 31040 PEDEROBBA (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Capannoni ad uso avicolo, zootecnico ed industriale
Aviculture, livestock farming and industrial plants

OFFICINE MECCANICHE VETTORELLO LUCIANO 03852610280	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/621 08/06/2015 07/06/2023 08/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA NUOVA, 1515 35040 CASALE DI SCODOSIA (PD) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Capannoni ad uso avicolo, zootecnico ed industriale
Design and manufacture of cereal and oilseed dryers.

OFFICINE MINUTE S.R.L. 01947660260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 527 24/03/2015 24/03/2023 04/03/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 139 31020 VILLORBA (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Progettazione e fabbricazione di essiccatoi per
Design and manufacture of cereal and oilseed dryers.

OFFICINE MINUTE S.R.L. 01947660260	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/495 08/05/2013 24/03/2023 02/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 139 31020 VILLORBA (TV) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio.
Steel Structures.

OFFICINE STEFANUTO S.R.L. 02537200277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 269 R 19/10/2020 19/10/2023 19/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. DE GASPERI, 46 30020 GRUARO (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di assiemi , sottoassiemi e
New build of components, assembly and subassembly of railway vehicles .

OFFICINE STEFANUTO S.R.L. 02537200277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/448 28/06/2017 19/10/2023 27/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. DE GASPERI, 46 30020 GRUARO (VE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Steel structural components for civil and industrial use and railway.

OFFICINE STEFANUTO S.R.L. 02537200277	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 277 06/11/2007 22/10/2022 12/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA A. DE GASPERI, 46 24040 COMUN NUOVO (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione di prodotti metallici. Servizi tecnici alle
Manufacture of metal products. Technical services for companies.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

OLLEN PROJECT SRL

03021350164

Settori EA	17 34	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA SANDRO PERTINI 5
N. Certificato	277		24040
Data primo rilascio	09/08/2018		MODUGNO (BA) IT
Data scadenza certificato	09/08/2023		
Data di aggiornamento	09/08/2018		

Rimorchi stradali e loro componenti
Trailers and components for trailers

OMC AXLES & TRAILERS SRL

07492140723

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA DEI PAPAVERI, 8 Z.I. ASI
N. Certificato	2/IT/807		70026
Data primo rilascio	09/08/2018		MODUGNO (BA) IT
Data scadenza certificato	07/05/2023		
Data di aggiornamento	07/05/2018		

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.

OMM S.R.L.

02040070985

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	STRADA PER PORZANO, 6
N. Certificato	2/IT/441		25025
Data primo rilascio	07/05/2012		MANERBIO (BS) IT
Data scadenza certificato	07/05/2023		
Data di aggiornamento	14/10/2021		

Carpenterie ferroviarie in classe CL1
Rail vehicles steel structures in CL 1 class.

OMSI TRASMISSIONI SPA

00613700988

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA S. PIETRO, 60
N. Certificato	304 R		25077
Data primo rilascio	14/10/2021		ROE' VOLCIANO (BS) IT
Data scadenza certificato	14/10/2024		
Data di aggiornamento	14/10/2021		

manutenzione di I Livello su Locomotori Elettrici per
--

OPUS SRL

01482740493

Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
Norma	Linee guida SRM - ANSF	Indirizzo	VIA SOFFIATORI DEL VETRO, 30
N. Certificato	SRM/004		57121



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 22/10/2018 LIVORNO (LI) IT
Data scadenza certificato 22/10/2023
Data di aggiornamento 22/10/2018

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, also performed on site.

ORR SRL 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 159 R 08/03/2016 05/12/2023 23/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Sasha Muciaccia, 15/A 70100 BARI (BA) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, also performed on site.

ORR SRL 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 159 R 08/03/2016 05/12/2023 23/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere INTERPORTO CAMPANO S.P.A. - VIA INTERPORTO, LOTTO C 80035 NOLA (NA) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, also performed on site.

ORR SRL 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 159 R 08/03/2016 05/12/2023 23/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere TERMINAL RAIL HUB MILANO S.P.A. - VIA PRIMO MAGGIO, 1 20066 MELZO (MI) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, also performed on site.

ORR SRL 02292500648	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 159 R 08/03/2016 05/12/2023 23/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Cantiere TERMINAL PIACENZA INTERMODALE S.R.L. - VIA CARLO STRINAT 29120 PIACENZA (PC) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Riparazione di componenti di veicoli ferroviari, svolta
Repair of railway vehicle components, also performed on site.

ORR SRL 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/776 01/03/2018 01/03/2024 29/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA CORTE GAROFOLO, 73/C 37134 VERONA (VR) IT
-------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti in acciaio.
Steel components.

ORTOLANI ADELINO S.R.L. 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 603 01/03/2018 01/03/2024 29/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA CORTE GAROFOLO, 73/C 37134 VERONA (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Industrializzazione e fabbricazione di componenti in
Industrialization and manufacture of steel components. Metal sheet and pipe working by laser cutting and bending. Finishing of steel parts.

ORTOLANI ADELINO S.R.L. 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 603 01/03/2018 01/03/2024 29/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA CORTE GAROFOLO, 73/C 37134 VERONA (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Componenti in acciaio.
Steel components.

ORTOLANI ADELINO SRL 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/776 01/03/2018 01/03/2024 29/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CA' DI MAZZE', 21 37100 VERONA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Industrializzazione e fabbricazione di componenti in
Industrialization and manufacture of steel components. Metal sheet and pipe working by laser cutting and bending. Finishing of steel parts.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ORTOLANI ADELINO SRL 02775190230	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 603 01/03/2018 01/03/2024 25/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA CA' DI MAZZE', 21 37100 VERONA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Tubazioni metalliche per uso navale, industriale e
Metal pipes for marine, industrial and civil use.

P.I.M.I. S.R.L. 03469160281	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/889 01/09/2020 06/02/2024 25/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 5 35010 TREBASELEGHE (PD) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti per tubazioni metalliche
Manufacture of components for metal pipes for marine, industrial and civil use.

P.I.M.I. S.R.L. 03469160281	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 523 06/02/2015 06/02/2024 18/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL'ARTIGIANATO, 5 35010 TREBASELEGHE (PD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Sostegni monotubolari in acciaio ed accessori.
Steel poles and fittings.

PALI CAMPION S.R.L. 01429820291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/802 23/07/2018 10/10/2022 05/08/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALCIDE DE GASPERI, 45/B 45025 FRATTA POLESINE (RO) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Sostegni monotubolari in acciaio ed accessori.
Steel carpentry for structural use

PANZERI GIANCARLO SRL 02482810161	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MANZONI, 65
---	---------------------	-------------------------	--------------------------------	--------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/786	24030
Data primo rilascio	22/05/2018	MONTE MARENZO (LC) IT
Data scadenza certificato	22/05/2023	
Data di aggiornamento	22/05/2018	

Carpenteria metallica ad uso strutturale
Steel carpentry for structural use

PAPI SNC DI PAPI DAMIANO & MUSCARIDOLA 02377070426	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/940 29/05/2021 29/05/2026 29/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SAN BARTOLO, 15/A 060012 TRECATELLI (AN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Strutture in acciaio
Steel structures

PASSONI PAOLO & FIGLI SRL 00689010965	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/566 21/11/2014 21/11/2022 09/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ARISTOTELE, 23 20861 BRUGHERIO (MB) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Costruzione di scaffalature metalliche.
Manufacture of steel racks.

PASSONI PAOLO & FIGLI SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/539 23/05/2014 23/05/2024 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA, 4 33030 BUJA (UD) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile,
Steel structures for civil, industrial purpose, special machines, railway vehicles and components.

PELFA GROUP S.R.L. A SOCIO UNICO 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN ISO 3834-2 491 23/05/2014 23/05/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA, 4 33030 BUJA (UD) IT
--	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 24/05/2021

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil, industrial purposes and special machines. Railway vehicles and components manufacturing and maintenance.

PELFA GROUP S.R.L. A SOCIO UNICO 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 491 23/05/2014 23/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA EUROPA, 4 33030 BUJA (UD) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Costruzione e manutenzione di veicoli ferroviari e
New build and maintenance of vehicles and their components.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 112 R 23/05/2014 23/05/2024 11/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EUROPA, 4 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Costruzione e manutenzione di veicoli ferroviari e
New build and maintenance of vehicles and their components.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 112 R 23/05/2014 23/05/2024 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VILSBIBURG, 1 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti strutturali in acciaio ad uso civile,
Steel structures for civil, industrial purpose, special machines, railway vehicles and components.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/539 23/05/2014 23/05/2024 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VILSBIBURG, 1 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil, industrial purposes and special machines. Railway vehicles and components manufacturing and maintenance.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 491 23/05/2014 23/05/2024 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA EUROPA 12/b 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di

Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil, industrial purposes and special machines. Railway vehicles and components manufacturing and maintenance.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 491 23/05/2014 23/05/2024 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PRADARIES 7 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di

Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil, industrial purposes and special machines. Railway vehicles and components manufacturing and maintenance.

PELFA GROUP SRL 05547380963	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 491 23/05/2014 23/05/2024 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA VILSBIBURG, 1 33030 BUJA (UD) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e installazione di

Design, manufacturing and assembly of steel structural components for civil, industrial purposes and special machines. Railway vehicles and components manufacturing and maintenance.

PELLEGRINI ENZO CARPENTERIA IN FERRO 01109070225	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/590 16/03/2015 16/03/2023 13/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BALTERA 17 38066 RIVA DEL GARDA (TN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Componenti di carpenteria strutturale per uso civile

Structural components for civil and industrial use

PENTOLPRESS S.R.L.	Settori EA	17 29a	Descrizione Unità	sede legale
---------------------------	------------	--------	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01873650988	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VENETO, 142
	N. Certificato	577		25069
	Data primo rilascio	10/04/2017		VILLA CARCINA (BS) IT
	Data scadenza certificato	10/04/2023		
	Data di aggiornamento	22/07/2020		

Progettazione e produzione di pentole antiaderenti;
Design nad manufacture of non-stick cookware; trading of cookware.

PENTOLPRESS S.R.L.	Settori EA	17 29a	Descrizione Unità	sede legale
03096280049	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	STRADA STATALE 14,
	N. Certificato	2/IT/588		12016
	Data primo rilascio	09/03/2015		PEVERAGNO (CN) IT
	Data scadenza certificato	09/03/2024		
	Data di aggiornamento	19/05/2021		

Carpenteria di parti di impianto.
Carpentry of plant parts.

PERANO BRUNO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03096280049	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	STRADA STATALE 14,
	N. Certificato	525		12016
	Data primo rilascio	09/03/2015		PEVERAGNO (CN) IT
	Data scadenza certificato	09/03/2024		
	Data di aggiornamento	19/05/2021		

Stampaggio, taglio laser e lavorazione lamiera.
Stamping, laser cutting and processing of metal sheets. Manufacture of carpentry of plant parts, components and parts of industrial plants.

PERANO BRUNO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03096280049	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA STATALE 14,
	N. Certificato	525		12016
	Data primo rilascio	16/11/2021		PERUGIA (PG) IT
	Data scadenza certificato	16/11/2026		
	Data di aggiornamento	16/11/2021		

Elementi strutturali di carpenteria metallica.
Structural elements of metallic carpentry.

PIEMME SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03753870546	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA DEL RAME 48
	N. Certificato	2/IT/954		06134
	Data primo rilascio	16/11/2021		PERUGIA (PG) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 02/04/2023
Data di aggiornamento 23/04/2020

Esecuzione lavori di sabbiatura, sbavatura e pulitura
Sand blasting , greading and cleaning of metal products

PIEMMEGI PULITURA METALLI GRAMMATICA 02208590980	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 289 06/04/2008 02/04/2023 27/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FORNACI, 12 25040 MONTICELLI BRUSATI (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche e impianti industriali.
Steel structures and industrial plants.

PLANT SERVICE S.R.L. 01441300199	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/579 14/01/2015 14/01/2024 27/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL CARROCCIO, snc 26012 CASTELLEONE (CR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of industrial plants and metallic structures.

PLANT SERVICE S.R.L. 01441300199	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 515 14/01/2015 14/01/2024 16/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEL CARROCCIO, snc 26012 CASTELLEONE (CR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

-
Railway track laying, maintenance machines and components.

PLASSER (INDIA) PVT. LTD. IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 137 R 19/10/2015 19/10/2024 07/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 13th MILESTONE, MATHURA ROAD GURUKUL INDRAPRASTHA ESTATE FARIDABAD – HARYANA - INDIA () IN
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

-
-

PLASSER INDIA Pvt Ltd IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 254 R 05/02/2020 05/02/2023 17/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Plot n° 10 Contrans Logistic Industrial Park, Village Dethan 391244 VADODARA GUJARAT (IN) IN
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Railway track laying and maintenance machines,
-

PLASSER ITALIANA S.R.L. 00889031001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN 15085-2 246 R 26/11/2019 26/11/2022 22/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Del Fontanaccio 1 00049 VELLETRI (RM) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Nuova fabbricazione e riparazione di componenti per
New build and repair of rail vehicles components.

PLASSER ITALIANA SRL 00889031001	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/32/0521/0009 06/08/2021 05/08/2026 06/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIALE UMBERTO I 100 04100 LATINA (LT) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Valutazione ECM F2 e F4
,

PLASSER ITALIANA SRL 06397570968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	UNI EN ISO 3834-2 2/IT/537 13/05/2014 13/05/2024 10/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA J.F. KENNEDY, 32 20826 MISINTO (MB) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche e tubazioni
Steel structures and piping



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

POLARIS WORKS SRL 06397570968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/537 13/05/2014 13/05/2024 10/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA J.F. KENNEDY, 32 20826 MISINTO (MB) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche e tubazioni
Steel structures and piping

POLARIS WORKS SRL 06397570968	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/537 04/06/2009 24/05/2024 21/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA J.F. KENNEDY, 45 20826 CAMISANO (CR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Sistemi di frenatura per veicoli su rotaia
Brake systems for railway vehicles

POLI COSTRUZIONE MATERIALI TRAZIONE 00104570197	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 11 R 04/06/2009 24/05/2024 21/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLA, 11 26010 CAMISANO (CR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Sistemi di frenatura per veicoli su rotaia.
Brake systems for railway vehicles.

POLI COSTRUZIONE MATERIALI TRAZIONE 00104570197	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/223 04/06/2009 24/05/2024 05/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FONTANELLA, 11 26010 CAMISANO (CR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Elementi di carpenteria strutturale in acciaio per uso
Steel structures for civil and industrial uses.

POZZEBON MARIO SNC DI POZZEBON MARIO & 03131970265	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-3 3/IT/698	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASTELLANA 57 31038
--	---------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 02/08/2016 PAESE (TV) IT
Data scadenza certificato 02/08/2026
Data di aggiornamento 05/07/2021

Telai per sistemi di estrazione batterie.
Frames for battery full extension.

PR INDUSTRIAL S.R.L. 06264860484	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/754 11/11/2017 11/11/2022 11/11/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOC. IL PIANO SNC 53031 CASOLE D'ELSA (SI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria strutturale in acciaio.
Steel structures .

PRE.FER. SRL 00997940291	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/481 01/02/2013 01/02/2023 14/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FERRE, 46 35040 PIACENZA D'ADIGE (PD) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria strutturale in acciaio.
Components for raylways veichle

PRECISION METAL GROUP 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 279 R 03/03/2021 03/03/2024 08/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa /472 Victoria St NSW 2164 WETHERILL PARK (AUSTRALIA) AUT
---	--	---	--------------------------------	---

-
Components for raylways veichle

PRIMA ASCENSORI S.R.L. 01636780981	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4 4/IT/600 26/03/2015 26/03/2025 22/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI FABBRI, 1 25016 GHEDI (BS) IT
--	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Strutture metalliche per impianti di sollevamento.
Steel structures for lifting plants.

PROGETTO AZIENDA SRL 03752990659	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 34 UNI EN ISO 9001:2015 260 23/03/2007 07/03/2025 08/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA COMUNALE ANTICA 13 - ZONA PIP 84092 BELLIZZI (SA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Progettazione ed erogazione di corsi di formazione.
Design and provision of training courses. Provision of technical assistance services. Tests, controls and destructive and non-destructive tests on manufactures and civil and industrial structures

PROGETTO AZIENDA SRL 03752990659	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 34 QAS 018 R all. C 009 PND 09/10/2017 09/10/2023 25/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA COMUNALE ANTICA 13 - ZONA PIP 84092 BELLIZZI (SA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Centro Esame PND (9712).

-

PROGETTO AZIENDA SRL 03752990659	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 34 QAS 018 R all. C SGC-014 06/11/2017 06/11/2023 06/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA COMUNALE ANTICA 13 - ZONA PIP 80134 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Applica un sistema di gestione delle competenze in

.

PROMECS S.R.L. 05141620632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 34 Sistema Gestione delle Com SGC-014 26/08/2020 26/08/2023 27/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA S. PASQUALE A CHIAIA, 83 80134 CAIVANO (NA) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione e riparazione di componenti per
New build and repair of railway vehicles components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

PROMECS S.R.L. 05141620632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 263 R 26/08/2020 26/08/2023 27/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa ZONA INDUSTRIALE ASI - LOCALITA' PASCAROLA 80023 CAIVANO (NA) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway vehicles components.

PROMECS S.R.L. 05141620632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/888 26/08/2020 26/08/2023 15/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa ZONA INDUSTRIALE ASI - LOCALITA' PASCAROLA 80023 CAIVANO (NA) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria di parti di impianto per sottoinsiemi
Carpentry of installation parts for functional sub-assemblies of railway vehicles.

PROMETES SISTEMI SRL 02231530995	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 217 R 13/07/2018 19/03/2023 15/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLECALDA, 96 16013 CAMPO LIGURE (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di carpenteria per: parti di impianto e
Manufacture of steel structures for: system components and functional sub-assemblies for railway vehicles, civil and industrial uses through cutting, bending, welding and assembly.

PROMETES SISTEMI SRL 02231530995	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,19 UNI EN ISO 9001:2015 611 13/07/2018 19/03/2023 05/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VALLECALDA, 96 16013 CAMPO LIGURE (GE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Torri eoliche, prodotti tubolari e strutture di
Wind towers, tubular structures and steel structures.

PUGLIESE INDUSTRIA MECCANICA S.R.L. 01430470698	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2:2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' CASTEL DI SETTE
---	---------------------	------------------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/110	66030
Data primo rilascio	11/10/2007	MOZZAGROGNA (CH) IT
Data scadenza certificato	17/09/2024	
Data di aggiornamento	08/11/2021	

Torri eoliche, prodotti tubolari e strutture di
Manufacture of wind towers, piping and steel structures.

PUGLIESE INDUSTRIA MECCANICA S.R.L. 01430470698	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 334 21/09/2009 14/09/2024 11/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' CASTEL DI SETTE 66030 MOZZAGROGNA (CH) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di torri eoliche, tubazioni e strutture di
Manufacture of wind towers, piping and steel structures.

PULCINELLI GIOVAN BATTISTA SRL 02227980519	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/952 09/11/2021 09/11/2024 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE CHIARABELLE 22 52031 ANGHIARI (AR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structure.

PULCINELLI GIOVAN BATTISTA SRL 02227980519	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 17 UNI EN ISO 9001:2015 668 09/11/2021 09/11/2024 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE CHIARABELLE 22 52031 ANGHIARI (AR) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di macchine agricole e
Design and manufacture of agricultural machinery and industrial plants. Manufacture of metallic carpentry for industrial civil use and logistic systems

PULCINELLI GIOVAN BATTISTA SRL 03381360266	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	22 17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/829 13/03/2019 13/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. ZANIOL, 70/ 2 31053 PIEVE DI SOLIGO (TV) IT
--	---	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 13/03/2019

Componenti strutturali ad usi civile ed industriale
Structural steel components for civil and industrial use

PUNTO 6 S.R.L. UNIPERSONALE	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03381360266	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA G. ZANIOL, 70/ 2
	N. Certificato	672		24030
	Data primo rilascio	08/02/2022		MEDOLAGO (BG) IT
	Data scadenza certificato	30/03/2025		
	Data di aggiornamento	30/03/2022		

Esecuzione di: prove meccaniche, tecnologiche e
Execution of: mechanical, technological and metallographic tests; chemical analysis and corrosion tests; heat treatments; non-destructive tests; tests on construction materials and products; calibrations.

QUALITY CONTROL GROUP SRL	Settori EA	34	Descrizione Unità	sede legale
02918400165	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ROMA, 79
	N. Certificato	672		24030
	Data primo rilascio	17/01/2018		CASAVATORE (NA) IT
	Data scadenza certificato	17/01/2024		
	Data di aggiornamento	26/01/2021		

Controlli non distruttivi, ispezioni e collaudi in ambito
Non-destructive testing, inspections and tests in civil, industrial and railway fields.

QUALITY SERVICE SRL	Settori EA	34	Descrizione Unità	sede operativa
04883441216	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIALE MICHELANGELO, 34
	N. Certificato	601		80020
	Data primo rilascio	17/01/2018		CASAVATORE (NA) IT
	Data scadenza certificato	06/05/2025		
	Data di aggiornamento	06/05/2022		

Controlli non distruttivi, ispezioni e collaudi.
Non destructive examinations, inspections and tests.

R.D. CONTROL SRL	Settori EA	34	Descrizione Unità	sede legale
01497040996	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA LORENZO PARETO, 8/1/D
	N. Certificato	349		16129
	Data primo rilascio	06/05/2010		GENOVA (GE) IT
	Data scadenza certificato	06/05/2025		
	Data di aggiornamento	28/01/2022		

Realizzazione di parti di veicoli ferroviari: strutture



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

New build of parts for railways: supporting frames for external or internal parts.

R.G.M SRL 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 309 R 19/10/2009 02/12/2023 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria leggera.
Light carpentry.

R.G.M SRL 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/959 22/12/2008 02/12/2023 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di carpenteria leggera.
Design and manufacture of light carpentry. Production of electromechanical assemblies and wiring kits. Machining.

R.G.M SRL 02817320100	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 19 UNI EN ISO 9001:2015 670 22/12/2008 02/12/2023 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOC. MASCATAGLIATA, S.P. 170 Km 5+400 15070 LERMA (AL) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di carpenteria leggera.
Steel structures.

R.G.M. S.R.L. 00865910962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/583 06/02/2015 06/02/2024 21/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VOLTA, 29/31 20050 VEDUGGIO CON COLZANO (MI) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture di carpenteria metallica.
Steel structures.

R.G.M. S.R.L.	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
----------------------	------------	-------	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

00865910962	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA VOLTA, 29/31
	N. Certificato	521		20050
	Data primo rilascio	06/02/2015		VEDUGGIO CON COLZANO (MI) IT
	Data scadenza certificato	06/02/2024		
	Data di aggiornamento	27/01/2021		

Progettazione, fabbricazione e installazione di
Design, manufacture and installation of metal carpentries.

R.P.G. OFFICINA MECCANICA DI RAMELLA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
01940360025	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	STRADA AI MONTI, 6/C
	N. Certificato	2/IT/775		13900
	Data primo rilascio	27/02/2018		BIELLA (BI) IT
	Data scadenza certificato	27/02/2023		
	Data di aggiornamento	14/04/2022		

Carpenteria metallica.
Steel structures.

R.P.G. OFFICINA MECCANICA DI RAMELLA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03496020276	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA 1° MAGGIO, 38
	N. Certificato	2/IT/662		30030
	Data primo rilascio	30/01/2019		MARTELLAGO (VE) IT
	Data scadenza certificato	30/01/2024		
	Data di aggiornamento	31/01/2022		

Carpenteria strutturale in acciaio per uso civile e
Steel structures for civil and industrial uses.

RAGAZZO SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03496020276	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA 1° MAGGIO, 38
	N. Certificato	IT/31/0520/0001		70121
	Data primo rilascio	28/01/2020		BARI (BA) IT
	Data scadenza certificato	27/01/2024		
	Data di aggiornamento	28/01/2020		

Soggetto responsabile della manutenzione di carri

RAIL SERVICES S.R.L.	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
08014220720	Norma	Regolamento 445/2011	Indirizzo	VIA N. PICCINNI 191
	N. Certificato	IT/31/0520/0001		70121
	Data primo rilascio	16/09/2021		FIANO ROMANO (RM) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 16/09/2024
Data di aggiornamento 16/09/2021

Riparazione di veicoli ferroviari e loro componenti
Repair of railway vehicles and their components.

RAIL SYSTEM SRL 12588171004	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 302 R 16/09/2021 17/07/2022 16/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MILANO, 2/G 00065 FIANO ROMANO (RM) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New manufacture of railway components.

RAMAL SRL 00507030542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 239 R 17/07/2019 17/07/2022 16/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALABRIA, 7 06019 UMBERTIDE (PG) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti per veicoli ferroviari.
Railway components.

RAMAL SRL 00507030542	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/850 17/07/2019 17/07/2022 16/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CALABRIA, 7 06019 UMBERTIDE (PG) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Componenti meccanici per macchine e impianti.
Machinery parts and equipment.

RAMPINELLI SPA 00222570160	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/472 11/12/2012 11/12/2024 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE, 104 24021 ALBINO (BG) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Fabbricazione tramite saldatura, lavorazione

Manufacture by welding, machining, painting and assembly of mechanical components for machines and plants.

RAMPINELLI SPA 00222570160	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 459 11/12/2012 11/12/2024 10/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PROVINCIALE, 104 24021 ALBINO (BG) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione tramite saldatura, lavorazione

--

RCS RAIL COMPONENT SYSTEM GMBH DE299040970	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 Sistema Gestione delle Com 22 17/06/2019 17/06/2025 19/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BASSONE, 23 37139 VERONA (VR) DE
--	--	--	--------------------------------	---

--

--

RCS RAIL COMPONENT SYSTEM GMBH DE299040970	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 UNI EN ISO 9001:2015 630 17/06/2019 17/06/2025 11/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BASSONE, 23 37139 VERONA (VR) DE
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di apparati meccanici, pneumatici,

Repair of mechanical, pneumatic, electric and electronic equipments for rail veichles.

RENOVA RESTAURI SRL 01390990883	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/625 16/06/2015 16/06/2023 25/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA SERRAGAROFALO 97100 RAGUSA (RG) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria Metallica

Steel structure



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

RENOVA RESTAURI SRL

01147950156

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA PRIVATA PACINOTTI, 22
N. Certificato	312 R		20094
Data primo rilascio	17/01/2022		CORSICO (MI) IT
Data scadenza certificato	17/01/2025		
Data di aggiornamento	17/01/2022		

Strutture di supporto per componenti interni.
Supporting frames for internal parts.

RESTEGHINI S.N.C. DI SERGIO E CLAUDIA

01147950156

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA PRIVATA PACINOTTI, 22
N. Certificato	0475_4_CD_2021_INF_ITEN_012		00161
Data primo rilascio	23/12/2021		ROMA (RM) IT
Data scadenza certificato	22/12/2023		
Data di aggiornamento	23/12/2021		

Certificazione TSI Modulo CD Rampa 1m
TSI Certification of 1m Platform Ramp - CD Module

RETE FERROVIARIA ITALIANA SPA

01008081000

Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
Norma	Certificato TSI	Indirizzo	PIAZZA DELLA CROCE ROSSA, 1
N. Certificato	0475_4_CD_2021_INF_ITEN_012		00161
Data primo rilascio	23/12/2021		CATANZARO (CZ) IT
Data scadenza certificato	23/12/2024		
Data di aggiornamento	14/03/2022		

Riparazione veicoli ferroviari
Railway vehicle repair

RETE FERROVIARIA ITALIANA SPA

01008081000

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA TRAPANI, 17
N. Certificato	310 R		88100
Data primo rilascio	23/12/2021		CATANZARO (CZ) IT
Data scadenza certificato	23/12/2024		
Data di aggiornamento	15/03/2022		

Riparazione veicoli ferroviari
Railway vehicle repair

RETE FERROVIARIA ITALIANA SPA

01008081000

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	CONTRADA OLIVELLI PISTONE, SNC
N. Certificato	311 R		90044



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 23/12/2021 CARINI (PA) IT
Data scadenza certificato 23/12/2024
Data di aggiornamento 14/05/2021

Strutture metalliche, impianti e macchine industriali.
Steel structures, plants and industrial machines

RI.CO.MA SRL 10328960157	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/929 14/04/2021 14/04/2024 14/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale PIAZZA GIUSEPPE VERDI 6/6 16121 GENOVA (GE) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture metalliche, impianti e
Manufacture of metal structures, plants and industrial machines.

RI.CO.MA SRL 10328960157	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 001 22/06/1994 17/07/2024 17/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa LOCALITA' BESSICHE, 45 15070 TAGLIOLO MONFERRATO (AL) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica, impianti industriali e tubisteria.
Steel structures, industrial plants and piping.

RI.ME.BO S.R.L. 00925100091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/415 03/01/2012 03/01/2024 21/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Paolo Marchisio n. 21/1 17058 DEGO (SV) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica, impianti industriali e tubisteria.
Manufacture and installation of steel structures. Manufacture, installation and maintenance of industrial plants.

RI.ME.BO S.R.L. 00925100091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 424 03/01/2012 03/01/2024 21/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Paolo Marchisio n. 21/1 17058 DEGO (SV) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Fabbricazione e installazione di carpenteria

Manufacture and installation of steel structures. Manufacture, installation and maintenance of industrial plants.

RI.ME.BO. S.R.L. 00925100091	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18,28 UNI EN ISO 9001:2015 424 03/01/2012 03/01/2024 21/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Località COLLETTO, 7 17058 DEGO (SV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione e installazione di carpenteria

Manufacture and installation of steel structures. Manufacture, installation and maintenance of industrial plants.

RIGAM BALLEGGI SRL 01425930482	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/848 11/07/2019 11/07/2024 31/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA TORRICELLA 45 50012 ANTELLA-BAGNO A RIPOLI (FI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Carpenterie metalliche, macchine e parti di

Steel structures, machines and machine parts

RIGAM BALLEGGI SRL 00189570120	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 144 R 30/11/2015 30/11/2024 29/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA COLOMBERA 70 21048 SOLBIATE ARNO (VA) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di respingenti per veicoli ferroviari.

Manufacturing of bumpers for railway vehicles.

RIGANTI SPA 00189570120	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 2/IT/657 30/11/2015 30/11/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA COLOMBERA 70 21048 SOLBIATE ARNO (VA) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Componenti metallici per settore ferroviario.

Metal components for railway industry,



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

RIGANTI SPA 00189570120	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/657 11/05/2018 12/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA COLOMBERA 70 21048 VOGHERA (PV) IT
Scambiatori di calore e tubisteria. Carpenteria Heat exchangers and piping. Steel structures.				
RIGEL COIL & STEEL SRL 02561390184	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/785 11/05/2018 12/05/2025 14/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ORIOLO,12 27058 VOGHERA (PV) IT
Fabbricazione di scambiatori di calore, tubisteria e Manufacture of heat exchangers, piping and steel structures.				
RIGEL COIL & STEEL SRL 02561390184	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 607 11/05/2018 12/05/2025 09/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA ORIOLO,12 27058 VOGHERA (PV) IT
Officina di manutenzione di carri merci, esclusi carri work shopp				
RIMA FERROVIARIA S.R.L. 02941930733	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Regolamento 445/2011 IT/32/0517/002 09/08/2017 10/08/2022 09/08/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA F. DI GIORGIO MARTINI, 6 74100 TARANTO (TA) IT
Centrali e impianti oleodinamici, carpenteria Power units and hydraulic systems, steel structures.				
RIVA TECNOIMPIANTI S.R.L. 02309300131	Settori EA Norma	17 UNI EN ISO 3834-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FILIPPO TOMMASO MARINETTI, 18



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	2/IT/205	23879
Data primo rilascio	04/11/2008	VERDERIO (LC) IT
Data scadenza certificato	07/10/2023	
Data di aggiornamento	15/10/2020	

Fabbricazione di: centrali e impianti oleodinamici,
Fabbriation of : plant and hydraulic systems, steel structures.

RIVA TECNOIMPIANTI S.R.L. 02309300131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 300 04/11/2008 07/10/2023 15/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FILIPPO TOMMASO MARINETTI, 18 23879 VERDERIO (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di: centrali e impianti oleodinamici,
Elements of metallic carpentry for structural uses.

ROLLO MASSIMO COSTRUZIONI MECCANICHE 04486410238	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-3:2021 3/IT/767 10/01/2018 10/01/2023 30/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CESARE BECCARIA 9/11 37036 S. MARTINO BUON ALBERGO (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Elementi di carpenteria metallica per usi strutturali.
Elements of metallic carpentry for structural uses.

ROVIELLO SRL 02228120651	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 UNI EN ISO 9001:2015 191 31/03/2004 27/03/2025 25/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA STATALE 18, KM 78 500 - CORNO D'ORO 84025 EBOLI (SA) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Commercializzazione di tubazioni ed
Trading of pipes and hydraulic equipment for industrial, civil and irrigation systems.

RUSTICI S.P.A. 01306960475	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN 15085-2 24 R 04/11/2009 13/12/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GARIBALDI, 23/A 51037 MONTALE (PT) IT
--------------------------------------	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 10/03/2022

Nuova fabbricazione cassa e telai.
New build vehicle body and underframes.

RUSTICI S.P.A. 01306960475	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT243 04/11/2009 13/12/2022 25/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GARIBALDI, 23/A 51037 MONTALE (PT) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria per veicoli ferrotranviari.
Metal structures for railway and mass transit vehicles.

RUSTICI S.P.A. 01306960475	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 637 23/02/2017 13/12/2022 13/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GARIBALDI, 23/A 51037 MONTALE (PT) IT
--------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Allestimenti di veicoli ferrotranviari. Progettazione e
Fitting of rail and mass transit vehicles. Design and manufacturing of interiors for railway and mass transit vehicles. Manufacturing of metal structures for railway and mass transit vehicles.

RUSTICI S.P.A. 01306960475	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 17 UNI EN ISO 9001:2015 637 26/11/1998 11/12/2024 16/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GARIBALDI, 23/A 51037 GENOVA (GE) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, installazione e
Design, manufacture, installation and revamping of industrial heating systems.

RUTHS SPA 00266760107	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 058 26/11/1998 18/12/2023 03/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA RIVAROLO, 183 R. 16161 GENOVA (GE) IT
---------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Strutture in acciaio.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Steel structures.

S.C.L. COSTRUZIONI E MONTAGGI SRL 07059820634	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/573 18/12/2014 18/12/2023 21/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PADRE BARDELLINI, 489/B - LOC.VOLARGNE 37020 DOLCÈ (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione ed installazione di
Design, manufacturing and erection of metal steel structures.

S.C.L. COSTRUZIONI E MONTAGGI SRL 07059820634	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 598 18/12/2017 18/12/2023 21/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PADRE BARDELLINI, 489/B - LOC.VOLARGNE 37020 DOLCÈ (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Commercializzazione di prodotti ed attrezzature per
Trading of products and equipment for welding.

S.E.A.L. SRL 03592660108	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 UNI EN ISO 9001:2015 380 06/12/2010 03/12/2022 26/11/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale SALITA BOCCHETTINA, 1G 16162 GENOVA (GE) IT
------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Impianti industriali e sistemi di tubazioni.
Industrial plants and piping systems.

S.I.C.E.M. COOP. A.R.L. 01259190831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/641 25/08/2015 06/08/2024 18/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa CONTRADA MASSERIA 98044 SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Impianti industriali e sistemi di tubazioni.
Manufacture and installation of piping systems and structural steel components; maintenance of industrial facilities.

S.I.C.E.M. COOP. A.R.L.	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede operativa
--------------------------------	------------	-------	-------------------	----------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01259190831	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	CONTRADA MASSERIA
	N. Certificato	540		98044
	Data primo rilascio	25/08/2015		SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	Data scadenza certificato	06/08/2024		
	Data di aggiornamento	18/11/2021		

Fabbricazione e installazione di sistemi di tubazioni e
Manufacture and installation of piping systems and structural steel components; maintenance of industrial facilities.

S.I.C.E.M. COOP. A.R.L.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
01259190831	Norma	UNI ISO 45001:2018	Indirizzo	CONTRADA MASSERIA
	N. Certificato	10 S		98044
	Data primo rilascio	02/08/2016		SAN FILIPPO DEL MELA (ME) IT
	Data scadenza certificato	06/08/2024		
	Data di aggiornamento	04/10/2021		

Fabbricazione di sistemi di tubazioni e componenti
Manufacture of piping systems and steel structural components by cutting , bending, drilling, welding and grinding processes.

S.I.C.E.M. SCARL	Settori EA	28	Descrizione Unità	sede legale
01259190831	Norma	UNI EN ISO 14001:2015	Indirizzo	VIA ENRICO COSENZ, 84
	N. Certificato	008A		98057
	Data primo rilascio	16/01/2017		MILAZZO (ME) IT
	Data scadenza certificato	06/08/2024		
	Data di aggiornamento	04/10/2021		

Costruzioni e manutenzioni di impianti,
Construction and maintenance of plants, equipment and steel carpentry for refinery, industrial plants and gas distribution by cutting , bending, drilling, welding and grinding processes.

S.I.C.E.M. SCARL	Settori EA	28	Descrizione Unità	sede legale
01259190831	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ENRICO COSENZ, 84
	N. Certificato	540		98057
	Data primo rilascio	25/08/2015		MILAZZO (ME) IT
	Data scadenza certificato	06/08/2024		
	Data di aggiornamento	18/11/2021		

Fabbricazione e installazione di sistemi di tubazioni e
Manufacture and installation of piping systems and structural steel components; maintenance of industrial facilities.

S.I.C.E.M. SCARL	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
01259190831	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA ENRICO COSENZ, 84
	N. Certificato	4 S		98057
	Data primo rilascio	17/04/2013		MILAZZO (ME) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 06/08/2024
Data di aggiornamento 04/10/2021

Costruzioni e manutenzioni di impianti,
Construction and maintenance of plants, equipment and steel structures for refineries, industrial plants and gas distribution through the processes of cutting, welding, heat treatment, drilling and grinding.

S.I.C.E.M. SCARL 01259190831	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 UNI ISO 45001:2018 4 S 15/04/2019 15/04/2025 11/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ENRICO COSENZ, 84 98057 NAPOLI (NA) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Tubazioni per impianti petroliferi ed industriali,
Piping systems for oil and industrial plants, steel structures.

S.I.M.I. SUD S.R.L. SOCIETA' IMP.MECCANICI 01245960446	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/834 15/04/2019 15/04/2025 11/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA NUOVA DELLE BRECCE, 282 80147 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione ed installazione di: sistemi di tubazioni
Manufacture and installation of: piping systems for oil and industrial plants, steel structures. Mechanical maintenance of tanks.

S.I.M.I. SUD S.R.L. SOCIETA' IMP.MECCANICI 01245960446	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 626 15/04/2019 15/04/2025 24/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA NUOVA DELLE BRECCE, 282 80147 NAPOLI (NA) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Elementi strutturali di carpenteria metallica.
Structural elements of metal carpentry.

S.I.P.A. S.P.A. 00040740623	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/892 29/09/2020 29/09/2025 24/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale S.S. APPIA, KM 265 82100 BENEVENTO (BN) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Structural steel components for civil and industrial use

S.L.C. DI CURTOLO L. E GIRARDI S. S.N.C. 03149650263	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/856 13/10/2019 13/10/2024 16/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SILVIO PELLICO, 32 31010 BREDA DI PIAVE (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

manutenzione di componenti per

S.P.I.I. S.P.A. 01766440125	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Sistema Gestione delle Com SGC-23 30/10/2019 30/10/2022 18/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DON VOLPI, 37 - ANGOLO VIA MONTOLI 21047 SARONNO (VA) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

manutenzione di componenti per
Components for railway traction LV, MV, HV and integrated systems for schools of driving.

S.P.I.I. S.P.A. 01766440125	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 114 R 04/06/2014 04/06/2023 03/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DON VOLPI, 37 - ANGOLO VIA MONTOLI 21047 SARONNO (VA) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Componenti ferroviari per trazione LV, MV, HV e
Components for railway traction LV, MV, HV and integrated systems for schools of driving.

S.T. MARIO CUZZOLIN S.R.L. C/O ISTITUTO 00775450265	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 QAS 018 R all. B 009 L 07/03/2005 06/02/2023 07/02/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MARCONI, 22/2 31021 MOGLIANO VENETO (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Approvazione laboratorio prove

--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

SACMA S.P.A.
00150440022

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA VERDESE, 10
N. Certificato	2/IT/310		13876
Data primo rilascio	26/10/2010		SANDIGLIANO (BI) IT
Data scadenza certificato	19/10/2023		
Data di aggiornamento	31/01/2022		

Elementi strutturali di scaffalature industriali.
Structural components of industrial racks.

SACMA S.P.A.
03591450402

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA TIBURTINA VALERIA KM 106 + 800
N. Certificato	2/IT/898		67068
Data primo rilascio	24/11/2020		SCURCOLA MARSICANA (AQ) IT
Data scadenza certificato	03/12/2022		
Data di aggiornamento	03/01/2022		

Ripristino mediante saldatura di binari e apparecchi
Repair by welding of rails and equipment of rail.

SAGA SRL
03591450402

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA TIBURTINA VALERIA KM 106 + 800
N. Certificato	3/IT/660		63073
Data primo rilascio	17/12/2015		OFFIDA (AP) IT
Data scadenza certificato	17/12/2025		
Data di aggiornamento	18/02/2021		

Installazione e manutenzione di linee di distribuzione
Installation and maintenance of gas transmission and distribution lines. Activities performed in site.

SAGAS S.R.L. GASDOTTI & ENERGIE
01399400447

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-3	Indirizzo	VIALE REPUBBLICA, 72
N. Certificato	3/IT/660		63073
Data primo rilascio	23/04/2007		CINISELLO BALSAMO (MI) IT
Data scadenza certificato	10/04/2024		
Data di aggiornamento	28/04/2022		

Componenti per apparecchi in pressione.
Components for pressure vessels.

SALDATURE TIG MIG S.R.L.
00889970968

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA FOGAZZARO, 10
N. Certificato	2/IT/102		20092



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	23/04/2007	CINISELLO BALSAMO (MI) IT
Data scadenza certificato	10/04/2024	
Data di aggiornamento	12/04/2021	

Saldatura di componenti per apparecchi in
Welding of component for pressure vessels.

SALDATURE TIG MIG S.R.L. 00889970968	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA FOGAZZARO, 10
	N. Certificato	171		20092
	Data primo rilascio	09/04/2003		CINISELLO BALSAMO (MI) IT
	Data scadenza certificato	10/04/2024		
	Data di aggiornamento	24/01/2020		

Progettazione, fabbricazione e installazione di:
Design, manufacture and installation of: piping, penstocks and cut-off devices, steel structures. Maintenance of industrial plants.

SALFER S.R.L. 00684130982	Settori EA	17 28	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA NAZIONALE, 19
	N. Certificato	382		25048
	Data primo rilascio	02/02/2011		SONICO (BS) IT
	Data scadenza certificato	28/01/2023		
	Data di aggiornamento	24/01/2020		

Tubazioni, condotte forzate e organi di
Piping, penstocks and cut-off devices, steel structures (activities carried out also in the yard).

SALFER S.R.L. 00684130982	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA NAZIONALE, 19
	N. Certificato	2/IT/329		25048
	Data primo rilascio	03/03/2011		SONICO (BS) IT
	Data scadenza certificato	28/01/2023		
	Data di aggiornamento	30/03/2022		

Installazione e manutenzione di impianti trattamento
Installation and maintenance of water treatment and electromechanical plants. Rental, sale and repair of pumps, motor pumps and spare parts.

SAMA IMPIANTI SRL 02452220060	Settori EA	28 29	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA DELLA CHIMICA, 3/7
	N. Certificato	553		15121
	Data primo rilascio	17/02/2016		ALESSANDRIA (AL) IT
	Data scadenza certificato	17/02/2025		
	Data di aggiornamento	16/02/2022		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Installazione e manutenzione di impianti trattamento
Machinery and steel plants, steel structures.

SAMA S.R.L. 01777260983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/392 17/10/2011 07/10/2023 19/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO CALVINO, 4 25018 MONTICHIARI (BS) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Macchine e impianti siderurgici, strutture metalliche.
Machinery and steel plants, steel structures.

SAMA S.R.L. 01777260983	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 18 UNI EN ISO 9001:2015 410 17/10/2011 07/10/2023 19/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ITALO CALVINO, 4 25018 MONTICHIARI (BS) IT
-----------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di macchine, parti di
Design and manufacture of machines, parts of steel plants and steel structures.

SAMI DI BERTONE S.R.L. 01496540095	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 17 UNI EN ISO 9001:2015 587 13/08/2020 13/08/2023 13/08/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA STALINGRADO, 4 17014 CAIRO MONTENOTTE (SV) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione, installazione e manutenzione di
Manufacture, installation and maintenance of thermal ventilation plant and conditioning, distribution gas water and air included accessory works.

SAMI DI BERTONE S.R.L. 03811260235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	28 17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/689 06/07/2016 06/07/2025 06/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOCALITA' CASA LODI, 8 37069 VILLAFRANCA DI VERONA (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Componenti strutturali in acciaio per uso civile ed
Structural steel components for civil and industrial use.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

SAMU SRL 03811260235	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/841 23/05/2019 23/05/2024 23/05/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOCALITA' CASA LODI, 8 23881 AIRUNO (LC) IT
Carpenteria metallica per componenti di macchine. Stell structures for machine parts.				
SAN MICHELE S.R.L. 02986370134	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/841 27/03/2015 27/03/2024 30/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA AI CAMPI, 24 23881 VIMERCATE (MB) IT
Commercializzazione di apparecchiature e prodotti Trading of NDT equipment and products; repair and calibration of NDT equipment.				
SE.LAB SRL 08601750964	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 528 27/03/2015 14/06/2026 14/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PER ARCORE, 715/B 20871 VIMERCATE (MB) IT
Serbatoi e tubazioni per uso industriale. Vessels and piping for industrial use.				
SENECA SRL 02536650282	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/939 14/06/2021 14/06/2026 09/01/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA AUSTRIA, 26 35127 PADOVA (PD) IT
End connection girders of Railway Vehicles. --				
SHANDONG YUHANG SPECIAL ALLOY 110106585895056	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa HANDIAN INDUSTRIAL AREA, ZOUPING COUNTY,



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	209 R	
Data primo rilascio	03/01/2018	SHANDONG PROVINCE, 256209 (PRC) () RC
Data scadenza certificato	03/01/2024	
Data di aggiornamento	09/01/2021	

Part of traction system equipment, auxiliary
Part of traction system equipment, auxiliary converters and related electrical equipment for railway Vehicles.

SHANGHAI ALSTOM TRANSPORT Electrical 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 151 R 11/01/2016 11/01/2025 10/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 4055 Yindu Road, Xinzhuang Industry Zone SHANGHAI (PRC) () RC
--	--	---	--------------------------------	---

Tubazioni e carpenteria metallica (attività svolte)
Piping and steel structure (erection on site included).

SICILSALDO SPA 01380260859	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/218 27/03/2009 10/03/2027 14/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale ZONA INDUSTRIALE II STRADA 61 93012 GELA (CL) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Tubazioni e carpenteria metallica (attività svolte)
Steel structures.

SICME S.R.L. 03746760044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/917 25/03/2021 25/03/2024 22/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VILLANOVA, 21/B 12080 PIANFEI (CN) IT
------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

SICME S.R.L. 03746760044	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 656 25/03/2021 25/03/2024	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VILLANOVA, 21/B 12080 PIANFEI (CN) IT
------------------------------------	---	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 25/03/2021

Fabbricazione e montaggio di carpenterie metalliche.

Manufacture and assembly of steel structures. Maintenance and assembly of industrial plants.

SIDERPRESS LAMIERE SRL 03406930366	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 507 10/11/2014 10/11/2023 10/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DEI MARMORARI, 32 41057 SPILAMBERTO (MO) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Lavorazione per conto terzi di lamiere e profili.

Third party processing of metal sheets and profiles.

SIDERPRESS LAMIERE SRL 01004140115	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 16 R 18/09/2009 07/09/2024 05/09/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRETI DI DURASCA 22 - PIANO DI FOLLO 19020 FOLLO (SP) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Strutture di supporto per apparecchiature elettriche.

Supporting frames for electrical components.

SIEM FUSANI SRL 01004140115	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 2/IT/237 18/09/2009 07/09/2024 27/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRETI DI DURASCA 22 - PIANO DI FOLLO 19020 FOLLO (SP) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Strutture metalliche di carpenteria leggera e per il

Steel structures for railway sector

SIEM FUSANI SRL 01004140115	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/237 22/11/2006 29/01/2025 28/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GRETI DI DURASCA 22 - PIANO DI FOLLO 19020 PEDRENGO (BG) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Commercializzazione di apparecchiature e articoli



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Sale of welding equipment and articles, after-sales assistance.

SIGMA INTERNATIONAL SRL 01533430169	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 246 22/11/2006 15/11/2023 04/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIUSEPPE MAZZINI, 2/A 24066 PEDRENGO (BG) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche.
Design and manufacturing of metallic structures. Laser and water cutting.

SILFER S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 419 09/12/2011 15/11/2023 10/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA XXV APRILE, 10 22031 ALBAVILLA (CO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Strutture metalliche.
Metal structures.

SILFER S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/048 02/04/2007 15/11/2023 10/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE, 10/B 22031 ALBAVILLA (CO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione e fabbricazione di strutture metalliche.
Design and manufacturing of metallic structures. Laser and water cutting.

SILFER S.R.L. 00201330131	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 419 09/12/2011 15/11/2023 04/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA XXV APRILE, 10/B 22031 ALBAVILLA (CO) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Nuova costruzione e riparazione di telai, telai di
New build and repair of underframes and bogie frames, crates and subassemblies.

SIMECC SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
-------------------	------------	----	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

03412600235	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA FONTANELLE 24A/B
	N. Certificato	46 R		37055
	Data primo rilascio	11/11/2010		RONCO ALL'ADIGE (VR) IT
	Data scadenza certificato	30/07/2022		
	Data di aggiornamento	19/03/2021		

Nuova costruzione e riparazione di telai, telai di
Railway vehicles components, steel structures.

SIMECC SRL	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
03412600235	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA FONTANELLE 24A/B
	N. Certificato	2/IT/693		37055
	Data primo rilascio	21/07/2016		RONCO ALL'ADIGE (VR) IT
	Data scadenza certificato	21/07/2022		
	Data di aggiornamento	02/03/2020		

Componenti di veicoli ferroviari, strutture metalliche.
Railway vehicles components, steel structures.

SIMEM S.P.A.	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
00223770231	Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIALE DELL'INDUSTRIA, 24
	N. Certificato	2/IT/615		37046
	Data primo rilascio	18/05/2015		MINERBE (VR) IT
	Data scadenza certificato	18/05/2023		
	Data di aggiornamento	29/06/2021		

Componenti strutturali per uso industriale
Structural components for industrial use

SITAV SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
03757120963	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA BONINA, 39
	N. Certificato	96 R		29010
	Data primo rilascio	10/07/2013		ROTTOFRENO (PC) IT
	Data scadenza certificato	10/07/2022		
	Data di aggiornamento	09/07/2019		

Manutenzione di rotabili ferroviari.
Rolling stock maintenance.

SITAV SPA	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
02663880017	Norma	UNI EN 15085-2	Indirizzo	VIA DELL' ARCIVESCOVADO 1
	N. Certificato	100 R		10121
	Data primo rilascio	03/09/2013		TORINO (TO) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 03/09/2022
Data di aggiornamento 05/07/2019

Sistemi di lubrificazione centralizzata in classe CL2.
Centralized lubrications systems in the CL2 class.

SKF INDUSTRIE SPA 02663880017	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 472 30/04/2013 30/04/2025 08/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELL' ARCIVESCOVADO 1 20852 VILLASANTA (MB) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Commercializzazione di apparecchiature e prodotti
Trading of NDT equipment and products. Assembly, repair and calibration of NDT equipment.

SMART N.D.T. SRL 07608940966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 472 06/02/2015 06/02/2024 25/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA C. TRIVULZIO DI BELGIOIOSO, 34 20852 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Riparazione e manutenzione di veicoli e
Revamping and restyling of vehicles and railway components (activities carried out on site).

SOCEB SRL 03531810178	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 122 R 06/02/2015 01/11/2024 02/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SANDRO PERTINI, 60 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Nuova fabbricazione di componenti per veicoli
New build of railway vehicles components. Repair of railway vehicle, also performed on site.

SOCIETA' ITALIANA MANUTENZIONI ROTABILI 07620680632	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 220 R 01/11/2018 01/11/2024 18/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CENTAURO 367/A 81030 CASTEL VOLTURNO (CE) IT
---	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Commercializzazione di prodotti per la saldatura e
Trading of products for welding and thermal spraying (consumables, accessories and spare parts).

SOGES SPA 00849330105	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 UNI EN ISO 9001:2015 213 17/01/2005 09/12/2022 18/12/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ALLA STAZIONE DI S.QUIRICO,7 16163 GENOVA (GE) IT
---------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Progettazione, gestione della fabbricazione in
Design, management of outsourced manufacturing and sale of roofing steel structures.

SOLARPARKING S.R.L. 03775130135	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 UNI EN ISO 9001:2015 655 08/03/2021 08/03/2024 08/03/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIULINI, 12 I 22100 COMO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Sistemi di tubazioni, recipienti in pressione e strutture
Piping, pressure vessel, steel structure, only erection on site.

SOMI IMPIANTI DEMOLIZIONI SRL 01985980687	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/444 28/06/2021 15/05/2026 28/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SANDRO PERTINI, 11 65020 SAN VALENTINO IN ABRUZZO CITERIORE (PE) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Sistemi di tubazioni, recipienti in pressione e strutture
Steel structures.

SPA BA S.R.L. 00313630170	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/552 01/09/2014 01/09/2023 02/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SORELLE GIRELLI, 55 25020 PONCARALE (BS) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche in acciaio.
Steel structures.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

SPA BA S.R.L. 00313630170	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 502 01/09/2014 01/09/2023 11/10/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SORELLE GIRELLI, 55 25020 PONCARALE (BS) IT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Fabbricazione ed installazione di strutture metalliche.
Manufacture and installation of steel structures.

STAFOR SRL 00558220984	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/293 04/08/2010 27/07/2024 27/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO, 114 25069 VILLA CARCINA (BS) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Prodotti in acciaio e gruppi meccanici per i settori
Steel structures and mechanical units for railway and building sectors.

STAFOR SRL 00558220984	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 242 01/09/2006 27/07/2024 27/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO, 114 25069 VILLA CARCINA (BS) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Stampaggio a caldo e elettroriscaldamento, lavorazioni
Hot forging and electrical upsetting, machining, assembly and welding of steel products and mechanical assemblies for the industrial, railway and construction.

STAFOR SRL 00558220984	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 22 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/741 23/06/2017 23/06/2022 24/09/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VENETO, 114 22032 ALBESE CON CASSANO (CO) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenterie per elettrodotti, catenarie e linee aeree.
Steel structures for power lines and overhead contact lines.

STAMPERIA CARCANO GIUSEPPE SPA 00668140130	Settori EA Norma N. Certificato	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/741	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER ALZATE, 31 22032
--	---------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	21/06/2011	ORMELLE (TV) IT
Data scadenza certificato	13/06/2023	
Data di aggiornamento	14/12/2020	

Strutture di carpenteria metallica per uso civile e
Steel structures for civil and industrial uses.

STRUTTURE METALLICHE S.R.L. 04332120262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/372 21/06/2011 13/06/2023 14/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 76 31024 ORMELLE (TV) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione, ed installazione di
Design, manufacture, and installation of steel structure elements for civil and industrial use.

STRUTTURE METALLICHE S.R.L. 04332120262	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 28 UNI EN ISO 9001:2015 400 21/06/2011 13/06/2023 21/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 76 31024 ORMELLE (TV) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Componenti di tubazioni ed impianti in pressione.
Piping and pressure equipment. Steel structures.

T.C.M.I. OFFICINE S.R.L. 01987710389	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/725 14/03/2017 27/05/2025 21/05/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CARLO RAGAZZI, 33/A 44012 BONDENO (FE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Gru a ponte, Carpenterie strutturali, argani e
Bridge cranes, steel structural carpentry , winches and hoists

T.I.S. S.R.L. TECNO IMPIANTI SOLLEVAMENTO 00843290966	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/863 21/01/2020 21/01/2025 09/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA F.LLI CERVI, 3 20855 GERNO DI LESMO (MB) IT
---	--	--	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Manufatti per l'industria automobilistica e
Manufacture automotive and motorcycle industry.

T.M.L. DI TODESCHINI MAURIZIO 02033150133	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/305 16/10/2010 02/09/2024 19/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PER MAGGIANA, 42 23826 MANDELLO DEL LARIO (LC) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Manufatti per l'industria automobilistica e
Steel structures

TASSISTRO GIAN BRUNO S.R.L. 03121880102	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/363 05/05/2011 28/04/2026 26/04/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CAVANNA, 1 16018 MIGNANEGO (GE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica.
Steel structures

TC STEEL CONSTRUCTION SRL 04659920237	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/944 05/08/2021 05/08/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA 1° MAGGIO 14 37060 MOZZECANE (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica
Steel structures.

TC STEEL CONSTRUCTION SRL 04659920237	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 666 05/08/2021 05/08/2024 05/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA 1° MAGGIO 14 37060 MOZZECANE (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di componenti strutturali in acciaio per
Manufacture of structural steel components for civil and industrial use



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

TC STEEL CONSTRUCTION SRL 04659920237	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/944 05/08/2021 05/08/2024 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MEDIANA 11 37060 MOZZECANE (VR) IT
---	--	--	--------------------------------	--

Carpenteria metallica
Steel structures.

TC STEEL CONSTRUCTION SRL 04659920237	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 666 05/08/2021 05/08/2024 05/08/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEDIANA 11 37060 MOZZECANE (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione di componenti strutturali in acciaio per
Manufacture of structural steel components for civil and industrial use

TC STEEL CONSTRUCTION SRL 04659920237	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 666 11/02/2019 11/02/2024 11/02/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA MEDIANA 11 37060 CATANIA (CT) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria Metallica
Steel structure

TEC.MET. SRLS 05540860870	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/821 11/02/2019 29/10/2025 30/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via montepalma 20 95122 CATANIA (CT) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carri merci, locomotive, carrozze passeggeri, mezzi
Freight Wagons, Locomotives, Passenger Carriages, OTMs

TECH4RAIL S.C.A.R.L. 13448561004	Settori EA Norma	Regolamento 779	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PIACENNA, 17
--	---------------------	-----------------	--------------------------------	---------------------------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	IT/31/0520/0002	80046
Data primo rilascio	30/10/2020	SAN GIORGIO A CREMANO (NA) IT
Data scadenza certificato	29/10/2025	
Data di aggiornamento	06/06/2019	

Servizi di consulenza per expediting e controllo
Consulting of expediting, quality control.

TECHNO SERVICE S.R.L. 02593920107	Settori EA	34	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PIETRO CHIESA, 9 - 3° PIANO
	N. Certificato	355		16149
	Data primo rilascio	15/06/2010		GENOVA - SAMPIERDARENA (GE) IT
	Data scadenza certificato	07/06/2022		
	Data di aggiornamento	06/06/2019		

Strutture di carpenteria metallica
Steel structure

TECNINOX SRL 03752180152	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 3834-2:2021	Indirizzo	VIA SARONNINO,41/47
	N. Certificato	2/IT/895		21040
	Data primo rilascio	11/11/2020		ORIGGIO (VA) IT
	Data scadenza certificato	11/11/2025		
	Data di aggiornamento	21/12/2021		

Fabbricazione, lavorazioni meccaniche, verniciatura
Manufacturing, machining, painting and assembly of structural steel components for industrial machines according to customer specifications

TECNIPA S.R.L. 00421960543	Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	STRADA DELLE SELVETTE1/Bis - 5
	N. Certificato	659		06080
	Data primo rilascio	28/04/2018		PIEVE PAGLIACCIA (PG) IT
	Data scadenza certificato	27/04/2024		
	Data di aggiornamento	22/05/2021		

Fabbricazione, lavorazioni meccaniche, verniciatura
Design and manufacture of industrial machinery and mechanical carpentry, mechanical machining. Manufacture, repair and maintenance of mechanical railway componen

TECNOCORI S.R.L. 02357140231	Settori EA	17 18,22	Descrizione Unità	sede legale
	Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA PACINOTTI, 37
	N. Certificato	634		37023
	Data primo rilascio	19/09/2019		GREZZANA (VR) IT
	Data scadenza certificato	19/09/2022		



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 19/09/2019

Progettazione e fabbricazione di macchinari

Design and manufacture of industrial machinery and mechanical carpentry, mechanical machining. Manufacture, repair and maintenance of mechanical railway componen

TECNOCORI S.R.L. 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Sistema Gestione delle Com SGC-5 29/01/2016 19/09/2022 09/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PACINOTTI, 37 37023 GREZZANA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	--

--
--

TECNOCORI S.R.L. 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 188R 10/05/2017 19/09/2022 25/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PACINOTTI, 37 37023 GREZZANA (VR) IT
--	--	--	--------------------------------	--

Nuova costruzione e riparazione di porte di accesso

New Build and repair of entrance doors and their components.

TECNOCORI S.R.L. 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/733 10/05/2017 19/09/2022 25/02/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PACINOTTI, 37 37023 GREZZANA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Componenti di veicoli ferroviari.

Rail vehicles components.

TECNOCORI S.R.L. 02357140231	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 276 01/08/2007 12/07/2022 11/07/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA PACINOTTI, 37 35030 CERVARESE SANTA CROCE (PD) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Progettazione, fabbricazione e revisione di macchine



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Design, manufacture and servicing of machines and equipment for welding and processing of thermoplastic materials.

TECNODUE S.R.L. 00161710280	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	18 UNI EN ISO 9001:2015 276 17/04/2020 17/04/2023 28/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA BACCHIGLIONE 22; 22/1; 41/2 35030 VIGOLENO- VERNASCA (PC) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria Metallica
Steel structure

TECNOFER S.R.L. 01199100338	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/874 17/04/2020 03/12/2023 13/11/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA CASELLA 29010 VIGOLENO- VERNASCA (PC) IT
---------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

Commercializzazione di prodotti per la saldatura.
Marketing of welding products. Repair of welding machines and equipment.

TECNOGAS S.A.S. DI PICCIOLI MARIO 02813020175	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	29 19 UNI EN ISO 9001:2015 638 27/12/2019 03/12/2023 22/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLE GERE, 15/17 25080 PAITONE (BS) IT
---	--	--	--------------------------------	---

Lavorazione di lamiere e profilati metallici.
Sheet and profiles metal working.

TECNOMAT S.R.L. 00421960543	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 658 28/04/2018 27/04/2024 22/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa STRADA MONTECAPANNO - FRAZ. COLOMBELLA 06080 PIEVE PAGLIACCIA (PG) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Certificazione Sistema Gestione delle competenze in

TECNOPI SAS DI MARSICO GIANNI E	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
--	------------	--	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

03010410045	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Sistema Gestione delle Com SGC-25 24/11/2020 23/11/2023 10/05/2022	Indirizzo	VIA XXVIII APRILE 12 C/O STUDIO BELTRITTI E ASSOCIATI 12100 CUNEO (CN) IT
-------------	--	--	-----------	--

Certificazione Sistema Gestione delle competenze in

TECNOPI SAS DI MARSICO GIANNI& C 03010410045	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/729 07/04/2017 07/04/2023 03/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Via Cuneo, 16/b frazione di Roreto 12062 CHERASCO (CN) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Certificazione Sistema Gestione delle competenze in
Robotised welding for third parties.

TECNO-SALDATURE S.R.L. 02557830359	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/729 07/04/2017 07/04/2023 03/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA TECNICA, 9 42015 PRATO DI CORREGGIO (RE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Saldatura robotizzata per conto terzi.
Robotised welding for third parties.

TECNO-SALDATURE S.R.L. 02557830359	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 576 07/04/2017 07/04/2023 03/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA DELLA TECNICA, 9 42015 PRATO DI CORREGGIO (RE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione mediante saldatura robotizzata per
Manufacture by robotised welding for third parties.

TELEMA S.P.A. 00977120336	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 UNI EN 15085-2 003 R 05/11/2008	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. QUARTO - VIA SALVONI, 60 29100 PIACENZA (PC) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 30/09/2023
Data di aggiornamento 24/09/2020

Nuova costruzione di strutture di supporto per
New build of supporting frames for braking resistors and fans.

TELEMA S.P.A. 00977120336	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/303 07/10/2010 30/09/2023 24/09/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. QUARTO - VIA SALVONI, 60 29100 PIACENZA (PC) IT
-------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Strutture metalliche per uso ferroviario e industriale.
Steel structures for railway and industry.

TELEMA S.P.A. 00977120336	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 280 R 08/03/2021 08/03/2024 11/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale FRAZ. QUARTO - VIA SALVONI, 60 VIC 3175 DANEDENONG Sth - AUSTRALIA () AUT
-------------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Manufacturing of Rail vehicle components
--

THE SHOTTON GROUP 003696526	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 280 R 28/06/2018 25/05/2023 26/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 139-145 Greens Roads VIC 3175 TITO (PZ) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Fabbricazione e manutenzione di apparecchiature
Manufacture and maintenance of electrical, electronic and power equipment by means of the following processes: machining, painting, fitting and testing.

TITAGARH FIREMA S.P.A. 09135960962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	19 UNI ISO 45001:2018 19 S 28/06/2018 15/02/2024 26/01/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa ZONA INDUSTRIALE FF SS SNC 85050 TITO (PZ) IT
--	--	--	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Veicoli nuovi e conversione di veicoli ferroviari e loro
New build, conversion of rail vehicles and their components.

TITAGARH FIREMA SPA 09135960962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 215 R 15/02/2018 15/02/2024 16/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROVINCIALE APPIA 8/10, - PONTESELICE 81100 CASERTA (CE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Rotabili ferroviari.
Railway vehicles.

TITAGARH FIREMA SPA 09135960962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/781 15/02/2018 15/02/2024 16/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROVINCIALE APPIA 8/10, - PONTESELICE 81100 CASERTA (CE) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Progettazione, fabbricazione e manutenzione di
Design, manufacture and maintenance of railway stock by means of the following processes: machining and heavy carpentry, painting, fitting and testing.

TITAGARH FIREMA SPA 09135960962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	22 UNI ISO 45001:2018 18 S 28/06/2018 25/05/2023 30/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROVINCIALE APPIA 8/10, - PONTESELICE 81100 CASERTA (CE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

ECM Locomotive, Unità Multiple, Veicoli destinati
ECM Locomotives, Multiple Units, High Speed Vehicles, Passenger Carriages

TITAGARH FIREMA SPA 09135960962	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 IT/31/0520/0003 22/12/2020 22/12/2025 22/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale STRADA PROVINCIALE APPIA 8/10, - PONTESELICE 81100 CASERTA (CE) IT
---	--	--	--------------------------------	--

ECM Locomotive, Unità Multiple, Veicoli destinati



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

TITAGARH FIREMA SPA

09135960962

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

Sistema Gestione delle Com

SGC-16

26/10/2015

22/12/2023

22/12/2020

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

STRADA PROVINCIALE APPIA 8/10, - PONTESELICE

81100

CASERTA (CE) IT

Sistema gestione competenza COCS n. 30.6/DT -

TITAGARH FIREMA SPA

09135960962

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

22

UNI ISO 45001:2018

29 S

10/12/2021

25/05/2023

10/12/2021

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA GUIDOBONO, 139A/R

17100

SAVONA (SV) IT

Progettazione di materiale rotabile e di sottosistemi

Design of rolling stock and electrical and mechanical subsystems.

TOGNOLONI COSTRUZIONI SRL

02368030546

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN ISO 3834-2

2/IT/627

28/07/2018

28/07/2023

24/04/2020

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

FRAZIONE TORRE CALZOLARI

06024

GUBBIO (PG) IT

Strutture di carpenteria

Steel structure

TOGNOLONI COSTRUZIONI SRL

02221440304

Settori EA

Norma

N. Certificato

Data primo rilascio

Data scadenza certificato

Data di aggiornamento

17

UNI EN 15085-2

162 R

05/07/2019

06/05/2025

06/05/2022

Descrizione Unità

Indirizzo

sede legale

VIA DELL' ARTIGIANATO 11

33042

BUTTRIO (UD) IT

Nuova costruzione e riparazione di telai cassa e telai

New build and repair of underframes and bogie frames.

TONELLO SPA UNIPERSONALE

02221440304

Settori EA

Norma

N. Certificato

17

UNI EN 15085-2

2/IT/682

Descrizione Unità

Indirizzo

sede operativa

VIA DELL' ARTIGIANATO 11

33042



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio 05/07/2019 BUTTRIO (UD) IT
Data scadenza certificato 06/05/2025
Data di aggiornamento 06/05/2022

Elementi strutturali di carpenteria in acciaio,
Structurals steel elements, elements bended, welding and calendered, railway vehicles components

TONELLO SPA UNIPERSONALE

02221440304
Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/682
Data primo rilascio 17/12/2021
Data scadenza certificato 17/12/2024
Data di aggiornamento 17/12/2021
Descrizione Unità sede operativa
Indirizzo VIA DELL' ARTIGIANATO 11
33042
MOLINAZZO DI MONTEGGIO (TI) CH

Nuova costruzione di componenti assemblati per
New construction of assembled components for railway vehicles (Trasformer and inductors)

TRASFOR SA
CHE319647518

Settori EA 17
Norma UNI EN 15085-2
N. Certificato 308 R
Data primo rilascio 17/12/2021
Data scadenza certificato 18/11/2024
Data di aggiornamento 04/01/2022
Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CANTONALE 11
6998
MOLINAZZO DI MONTEGGIO (TI) CH

Carpenterie per applicazioni ferroviarie.
Steelworks for railway application

TRASFOR SA
CHE319647518

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2:2021
N. Certificato 2/IT/568
Data primo rilascio 18/11/2014
Data scadenza certificato 18/11/2024
Data di aggiornamento 21/11/2017
Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CANTONALE 11
6998
MOLINAZZO DI MONTEGGIO (TI) CH

Carpenteria metallica.
Steel structures.

TRE C SNC DI CROCI MIRKO FABIO E ANDREA
02578360139

Settori EA 17
Norma UNI EN ISO 3834-2
N. Certificato 2/IT/401
Data primo rilascio 28/11/2011
Data scadenza certificato 21/11/2022
Data di aggiornamento 21/11/2017
Descrizione Unità sede legale
Indirizzo VIA CASCINETTE, 2
22040
ALSERIO (CO) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Manutenzione di veicoli ferroviari in classe CL1.
Maintenance of railway vehicles in class CL1.

TRENITALIA SPA - 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 183 R 24/03/2017 24/03/2023 16/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa - DT\ITR\TMSFSPA - Viale Spartaco Lavagnini, 58 50129 FIRENZE (FI) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di rotabili ferroviari e
Repair of railway rolling stock and subassembly. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA - DPR - DIREZIONE 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 200 R 10/10/2017 10/10/2023 22/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SANTA CECILIA, 40 98100 MESSINA (ME) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di rotabili ferroviari e
Repair of body and subassemblies of rail vehicles.

TRENITALIA SPA - DB AV-IC IMC AV - IMC 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 207 R 29/11/2017 29/11/2023 15/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA DELLO SCALO SAN LORENZO, 10 b 00100 ROMA (RM) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di casse e sottoassiemi di veicoli
Repair of body and subassemblies of rail vehicles.

TRENITALIA SPA - DIREZIONE BUSINESS AV - 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 204 R 27/11/2017 27/11/2023 21/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA PARCO FERROVIARIO, 59 30175 MARGHERA (VE) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

TRENTALIA SPA - DIREZIONE BUSINESS 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 222 R 21/11/2018 21/11/2023 21/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA LUIGI EINAUDI, 17 60100 ANCONA (AN) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TRENTALIA SPA - DIREZIONE BUSINESS 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 181 R 22/01/2017 22/01/2023 10/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC CARROZZE FIRENZE OSMANNORO - Via Curzio Malaparte, 8 50145 FIRENZE (FI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TRENTALIA SPA DIREZIONE CENTRALE DI 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 185 R 05/04/2017 05/04/2023 08/04/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC CARROZZE FIRENZE OSMANNORO - Via Curzio Malaparte, 8 80100 NAPOLI (NA) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

TRENTALIA SPA - DPLH 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 185 R 10/01/2020 10/01/2023 10/01/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa IMC AV NAPOLI - Via E. Gianturco, 106 80100 VOGHERA (PV) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Servizi di manutenzione e riparazione su rotabili
Maintenance and repair services of railway vehicles and their components.

TRENTALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma	17 UNI EN 15085-2	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC CARROZZE VOGHERA Via Lomellina, 5
---	---------------------	----------------------	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

N. Certificato	250 R	27058
Data primo rilascio	10/01/2020	VOGHERA (PV) IT
Data scadenza certificato	06/06/2023	
Data di aggiornamento	16/08/2020	

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi.
Repair of railway vehicles and their components.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 243 R 24/10/2019 06/06/2023 17/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC LOCOMOTIVE VERONA - VIALE STAZIONE PORTA VESCOVO, 3 37133 VERONA (VR) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 177 R 27/01/2020 27/01/2023 17/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC LOCOMOTIVE FOLIGNO Via Campagnola, 15 06034 FOLIGNO (PG) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi.
Repair of railway vehicles and their components. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 194 R 21/06/2017 21/06/2023 14/06/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC ETR VICENZA Via Arsenale, 46 36100 VICENZA (VI) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi,
Repair of railway vehicles and their components, activity also performed on site.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato	17 UNI EN 15085-2 196 R 14/07/2017 14/07/2023	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC CARROZZE SANTA MARIA LA BRUNA Viale Europa, 23 80040 TORRE DEL GRECO (NA) IT
--	---	---	--------------------------------	---



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data di aggiornamento 02/08/2021

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi,
Repair of railway vehicles and their components. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 201 R 03/11/2017 03/11/2023 02/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC ML FOGGIA Viale Fortore, 131 71100 FOGGIA (FG) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di rotabili ferroviari e loro sottoassiemi.
Repair of railway vehicles and their components. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA OMC 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 186 R 04/05/2017 04/05/2023 14/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Viale Tripoli, 189 47900 RIMINI (RN) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di
Repair of bogies, body and subassemblies of railway vehicles.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 05403151003	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 187 R 09/05/2017 27/05/2023 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa OMC COMPONENTI BOLOGNA - Via del Lazzaretto, 16 40131 BOLOGNA (BO) IT
--	--	---	--------------------------------	--

Riparazione di carrelli, casse e sottoassiemi di
Repair of bogies, body and subassemblies of rail vehicles. Activity performed also at external workshops.

TRENITALIA SPA DIREZIONE TECNICA 01807370224	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 Regolamento 779 IT/31/0521/0011 09/12/2021 08/12/2026 09/12/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA INNSBRUCK, 65 38121 TRENTO (TN) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Certificazione ECM Reg. 779



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

ECM Certification as per (EU) Regulation 779/2019

TRENTINO TRASPORTI SPA 01807370224	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Regolamento 779 2/IT/843 12/06/2019 12/06/2024 12/06/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA INNSBRUCK, 65 15122 ALESSANDRIA (AL) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures.

TURA SRL SEMPLIFICATA 02550330068	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/843 24/05/2021 24/05/2026 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIA SALE, 14 - Frazione CASTELCERIOLO 15122 FIORENZUOLA D'ARDA (PC) IT
---	--	---	--------------------------------	---

Cilindri oleodinamici e strutture di carpenteria.
Hydraulic cylinders and steel structures

UNITOOLS S.R.L. 01496840339	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/931 24/05/2021 02/08/2026 01/11/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA MIGLIOLI, 8 29017 FIORENZUOLA D'ARDA (PC) IT
---------------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Carpenteria metallica per uso civile e industriale.
Steel structures for civil and industrial use.

VAL ENERGY SRL 03453890547	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2:2021 2/IT/943 02/08/2021 02/08/2026 21/12/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa Z.I. FONTE CUPA SNC 06035 GUALDO CATTANEO (PG) IT
--------------------------------------	--	--	--------------------------------	--

ATTESTAZIONE MV0

VAPOR EUROPE S.R.L.	Settori EA		Descrizione Unità	sede legale
----------------------------	------------	--	-------------------	-------------



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

01653940369	Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	Attestazione MV0 MV0 02 21/12/2020 21/12/2030 21/12/2020	Indirizzo	VIALE REGINA PACIS, 296/298 41049 SASSUOLO (MO) IT
Railway and Metro vehicle Parts Railway and Metro vehicle Parts.				
VED SASSOMECCANICA (INDIA) PVT. LTD IN002	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 255 R 24/02/2020 24/02/2023 17/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa 34E, 34D, 34C (part) Scheme-40 K.D.A Industrial Area Panki 208022 KANPUR (IN) () IN
Nuova fabbricazione di assiemi , sottoassiemi e New build of components, assembly and subassembly of railway vehicles .				
VERONA LAMIERE S.P.A. 02079100232	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 166 R 23/05/2016 29/05/2023 24/07/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. PASCOLI , 46-S.S.434 KM.9 37059 CAMPAGNOLA DI ZEVIO (VR) IT
Nuova fabbricazione di assiemi , sottoassiemi e Components and assemblies for metal products and railway vehicles.				
VERONA LAMIERE S.P.A. 02079100232	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/686 23/05/2016 29/05/2023 19/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. PASCOLI , 46-S.S.434 KM.9 37059 CAMPAGNOLA DI ZEVIO (VR) IT
Componenti ed assiemi per manufatti metallici e Components and assemblies for metal products and railway vehicles.				
VERONA LAMIERE S.P.A. 02079100232	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio	17 22 UNI EN ISO 9001:2015 579 29/05/2017	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA G. PASCOLI , 46-S.S.434 KM.9 37059 CAMPAGNOLA DI ZEVIO (VR) IT



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data scadenza certificato 29/05/2023
Data di aggiornamento 19/07/2021

Industrializzazione e fabbricazione di:
Industrialization and manufacture of :

VERONA LAMIERE S.P.A. 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/686 23/05/2016 29/05/2023 19/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIALE COPERNICO, 28 37059 ZEVIO (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Componenti ed assiemi per manufatti metallici e
Components and assemblies for metal products and railway vehicles.

VERONA LAMIERE S.P.A. 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 579 29/05/2017 29/05/2023 19/07/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIALE COPERNICO, 28 37059 ZEVIO (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Industrializzazione e fabbricazione di:
Industrialization and manufacture of :

VERONA LAMIERE S.P.A. 03532390139	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 22 UNI EN ISO 9001:2015 2/IT/456 10/08/2012 10/08/2023 20/10/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa VIALE COPERNICO, 28 37069 VILLAFRANCA (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Strutture in acciaio per impieghi civili ed industriali.
Steel structures for civil and industrial applications.

VUJOVIC SRL COSTRUZIONI METALLICHE 03455790232	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/456 24/05/2021 24/05/2024 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA FANTONI, 50 37069 ASTI (AT) IT
--	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Nuova fabbricazione ammortizzatori per veicoli
New build shock adsorbers for railway vehicles.

WAY ASSAUTO S.R.L. 01508990056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 296 R 24/05/2021 24/05/2024 24/05/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOC. VALGERA, 92/C 14100 ASTI (AT) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Ammortizzatori per veicoli
Shock adsorbers for vehicles

WAY ASSAUTO S.R.L. 01508990056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/932 24/05/2021 24/05/2024 03/09/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale LOC. VALGERA, 92/C 14100 ASTI (AT) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Esecuzione di controlli non distruttivi; coordinamento
Execution of non-destructive testing; Coordination and assistance for the qualification of welding procedures and personnel and their certification; Design and provision of training in management systems,

WELD & TESTS S.R.L. CON SOCIO UNICO 03146390137	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	34 35,37 UNI EN ISO 9001:2015 367 21/09/2010 09/08/2022 03/09/2019	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA ROMA, 5 22045 LAMBRUGO (CO) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Fabbricazione di strutture di carpenteria e di sistemi
Manufacture of steel structures and piping. Theoretical and practical training in welding.

WELDING CENTER SRL S 00952600948	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 37 UNI EN ISO 9001:2015 647 17/08/2020 17/08/2023 02/10/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA VITTORIO ALFIERI, 4 86079 VENAFRO (IS) IT
--	--	--	--------------------------------	---

Carpenteria metallica.
Steel structures



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

WELDING CENTER SRL S

00952600948

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 3834-3	Indirizzo	Via della Meccanica snc, zona ind.le.
N. Certificato	3/IT/886		86077
Data primo rilascio	17/08/2020		POZZILLI (IS) IT
Data scadenza certificato	17/08/2023		
Data di aggiornamento	02/10/2020		

Carpenteria metallica.

Manufacture of steel structures and piping. Theoretical and practical training in welding.

WELDING CENTER SRL S

00952600948

Settori EA	17 37	Descrizione Unità	sede operativa
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	Via della Meccanica snc, zona ind.le.
N. Certificato	647		86077
Data primo rilascio	17/08/2020		POZZILLI (IS) IT
Data scadenza certificato	17/08/2023		
Data di aggiornamento	02/10/2020		

Fabbricazione di strutture di carpenteria e di sistemi

Manufacture of steel structures and piping. Theoretical and practical training in welding.

WS SRL

02894310362

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 3834-2	Indirizzo	VIA TRENINO, 58
N. Certificato	2/IT/937		41053
Data primo rilascio	14/06/2021		MARANELLO (MO) IT
Data scadenza certificato	01/06/2023		
Data di aggiornamento	14/06/2021		

Componenti in leghe di titanio, alluminio e nichel

Titanium, aluminum and nichel alloys components

WS SRL

02894310362

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	UNI EN ISO 9001:2015	Indirizzo	VIA TRENINO, 58
N. Certificato	663		41053
Data primo rilascio	14/06/2021		MARANELLO (MO) IT
Data scadenza certificato	01/06/2023		
Data di aggiornamento	14/06/2021		

Esecuzione di lavorazioni meccaniche e saldature

Execution of mechanical machining and welding according to customer specifications.

WS SRL

110106585895056

Settori EA	17	Descrizione Unità	sede legale
Norma	QAS 018 R all. C	Indirizzo	N°2 BUILDING, 7th DISTRICT, N°188 WESTERN ROAD, SOUTH 4th RING RC
N. Certificato	003 PND		00000



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Data primo rilascio	04/10/2016	BEIJING - CITY - PEOPLE'S REPUBLIC - CHINA () RC
Data scadenza certificato	03/10/2022	
Data di aggiornamento	30/09/2019	

Centro Esami PnD
NDT Examination Centre.

WTI BEIJING ISO APPLICATION TECHNOLOGY 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	37 QAS 018 R all. C 179 R 24/06/2020 24/06/2023 24/06/2020	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale N°2 BUILDING, 7th DISTRICT, N°188 WESTERN ROAD, SOUTH 4th RING RC Xuzhou City (PRC) () RC
--	--	---	--------------------------------	--

Components of lift device of railway vehicles.

-

UZHOZH SHUNTE ELECTRICAL EQUIPMENT 110106585895056	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 179 R 15/02/2021 15/02/2024 15/02/2021	Descrizione Unità Indirizzo	sede operativa No.8 Liancheng Road, Tongshan New District, CASTELFRANCO VENETO (TV) IT
--	--	---	--------------------------------	---

Zincatura a Caldo
Hot Dip Galvanizing

ZARDINI SRL 01942220268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 653 15/02/2021 15/02/2024 16/03/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SILE, 35 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--

Zincatura a caldo e fabbricazione di tiranti e sistemi
Hot dip galvanizing and manufacture of tie rods and anchoring systems.

ZARDINI SRL 01942220268	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 9001:2015 653 15/02/2021 15/02/2024 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SILE, 35 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV) IT
-----------------------------------	--	---	--------------------------------	--



Gruppo Istituto Italiano della Saldatura

Elenco Aziende certificate aggiornato al 13/05/2022

Componenti di veicoli ferroviari in classe CL1.
Parts of rail vehicles in weld performance class CL1.

ZEPHIR SPA 00262550361	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN 15085-2 236 R 27/06/2019 27/06/2025 06/05/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA SALVADOR ALLENDE, 85 41122 MODENA (MO) IT
----------------------------------	--	---	--------------------------------	---

Strutture in acciaio ad uso civile ed industriale
Steel structures for civil and industrial use

ZEPI TECNOLOGIE SRL 03821820234	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-2 2/IT/622 12/06/2015 12/06/2023 12/06/2018	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA GIOVANNI XXIII, 8 37039 TREGNAGO (VR) IT
---	--	---	--------------------------------	--

Telai, vasche, impianti ed attrezzature galvaniche
Galvanic frames, baths, plants and equipment

ZINI SRL 02551961200	Settori EA Norma N. Certificato Data primo rilascio Data scadenza certificato Data di aggiornamento	17 UNI EN ISO 3834-4:2021 4/IT/732 27/04/2017 27/04/2026 18/04/2022	Descrizione Unità Indirizzo	sede legale VIA BAGNO, 5/B 40010 SALA BOLOGNESE (BO) IT
--------------------------------	--	--	--------------------------------	---

Telai, vasche, impianti ed attrezzature galvaniche
0