

Come raggiungere il Centro Congressi FAST

Mezzi pubblici

Metropolitana linea 1 (rossa), fermata

Palestro

Metropolitana linea 3 (gialla) fermata Turati o

Montenapoleone

Bus 94 e 61 fermata Cavour

Tram 1 fermata Cavour

Distanze

Stazione Centrale a Km. 2, raggiungibile in 5

minuti circa con tram o taxi, oppure in 15

minuti circa a piedi.

Aeroporti: Milano Linate (8 Km) - Milano

Malpensa (49 Km).



Informativa ai sensi del D. Lgs.196/2003

Si informa che ai sensi della suddetta legge, la scheda d'iscrizione firmata conferisce all'Istituto Italiano della Saldatura l'autorizzazione al trattamento dei dati personali in essa contenuti. Inoltre gli stessi dati saranno inseriti nelle nostre banche dati per consentirci l'invio di materiale informativo, pubblicitario e promozionale. Sono riservati al committente tutti i diritti dell'art. 7 della presente legge con l'accoglimento di fare domanda scritta in caso di volontà di recesso o cancellazione nel trattamento dei dati conferiti. Si consente inoltre ad IIS di inserire il nominativo nell'elenco ufficiale dei partecipanti alla manifestazione e si presta liberatoria all'utilizzo dei video eventualmente realizzati per finalità esclusive di promozione e per fini istituzionali.

MODULO DI ADESIONE

Da compilare e inviare a

manifestazioni@iis.it

entro il 15 febbraio 2016

Cognome e nome

.....

Funzione aziendale.....

.....

Azienda

.....

Indirizzo.....

.....

Città.....

Telefono.....

e-mail

P. IVA / C.F.....

Prodotti/Servizi forniti dall'Azienda.....

.....

Firma.....

Data



Sicurezza ferroviaria.

La manutenzione dei veicoli ferroviari: stato e prospettive di sviluppo.

Convegno organizzato
dall'Istituto Italiano della Saldatura

In collaborazione con:



Milano, 18 febbraio 2016

Centro Congressi FAST

P.le E. Morandi, 2

Quote d'iscrizione

La quota d'iscrizione è di:
€ 150 + IVA 22%

La quota comprende la chiavetta USB con le memorie del convegno, il pranzo e l'attestato di partecipazione nominativo, valido ai fini del mantenimento della certificazione a Figura Professionale secondo i regolamenti IIS CERT applicabili.

La compilazione di tutti i campi della scheda è obbligatoria ai fini dell'iscrizione.

Il pagamento della quota è effettuato tramite:

- Bonifico bancario intestato a: Istituto Italiano della Saldatura
c/o Banca Passadore Spa
C. IBAN IT07E0333201405000001223415
- Assegno Bancario intestato a Istituto Italiano della Saldatura
- Bancomat o Carta di credito (no American Express) in loco

Nella causale del pagamento indicare il riferimento al presente convegno.

Per le disdette che perverranno nei tre giorni precedenti l'effettuazione del convegno non è prevista la restituzione della quota versata.

È ammessa la sostituzione del partecipante con altro della stessa azienda, in qualsiasi momento.

Programma

10.00 – 10.30 Registrazione dei partecipanti

10.30 – 10.45 Saluto ai convenuti da parte del Segretario Generale IIS Ing. Sergio Scanavino e dell'A.D. di IIS CERT srl Ing. Luca Timossi

I parte Lo stato della normativa

Moderatore: *Ing. Roberto Previati, ASSIFER
Associazione Industrie Ferroviarie*

10.45 – 11.30 Revisione del Regolamento 445/2011 e il IV pacchetto
(*Ing. Pio Guido, ERA European Railway Agency*)

11.30 – 12.15 La certificazione delle ECM per la manutenzione dei carri merci. Un servizio per la sicurezza ferroviaria: aspettative e criticità
(*Ing. Benedetto Legittimo, MIT Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*)

12.15 – 13.00 Estensione della certificazione delle ECM a veicoli diversi dai carri merce
(*Ing. Rocco Cammarata, ANSF Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie*)

13.00 – 14.00 Lunch

Il parte Il punto di vista degli operatori

Moderatore: *Ing. Luigi Morisi, Segretario Generale CIFI Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani*

14.00 – 14.30 Le Imprese certificate ECM per la manutenzione dei carri merci: opportunità e criticità
(*Ing. Enrico Ercoli, ASSOFERR*)

14.30 – 15.00 Ispezione e diagnostica per la manutenzione delle sale montate
(*Sig. Glauco Patelli, Lucchini RS*)

15.00 – 15.30 Evoluzione della diagnostica: telediagnostica applicata ai veicoli ferroviari
(*Ing. Bruno Sasso, Associazione Italiana Manutenzione A.I.MAN*)

15.30 – 16.30 Dibattito e tavola rotonda con Operatori e Costruttori

Qualsiasi informazione relativa al convegno può essere richiesta alla Segreteria Organizzativa Manifestazioni Tecniche IIS (0108341373– ivana.limardo@iis.it)
La partecipazione accredita nr. 3 CFP per Ingegneri iscritti agli Ordini. Gli interessati possono richiederli contestualmente all'invio dell'iscrizione.