# EXPO Ferroviaria 2016

La vetrina italiana per le tecnologie, i prodotti e i sistemi ferroviari

5 – 7 aprile 2016, Lingotto Fiere, Torino, Italia























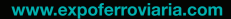














































## Il principale evento ferroviario italiano

EXPO Ferroviaria torna a Torino nel 2016 e ancora una volta rappresenterà la vetrina ideale per l'equipaggiamento, i prodotti e i servizi per il mercato ferroviario. Unica esposizione in Italia a cadenza regolare interamente dedicata a questo settore vitale dell'economia, la fiera darà alle aziende fornitrici un'occasione imperdibile per presentare le loro competenze ad un pubblico di professionisti dell'industria di alto livello.

Secondo il piano industriale pubblicato nel 2014 dal Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane, un totale di 24 miliardi di Euro verranno investiti fino al 2017, gran parte dei quali stanziati per progetti relativi alle infrastrutture.

Circa due terzi del budget totale verrà speso per migliorare e rafforzare la rete ferroviaria esistente, con ulteriori investimenti in linee ad alta velocità. Tre miliardi di Euro verranno spesi per i trasporti pubblici e il miglioramento dell'integrazione tra strade e ferrovie a livello locale, mentre parte dei fondi saranno diretti anche verso il rafforzamento delle reti di trasporto trans-europee (TEN-T) secondo i piani dell'UE, in particolar modo nel Sud Italia.

I programmi previsti dalla società ferroviaria nazionale daranno benefici anche ai fornitori di materiale rotabile, in quanto circa 4,6 miliardi di Euro verranno spesi per ottenere nuovi treni fino al 2017; Trenitalia mira a fornire vetture sia per servizi regionali che ad alta velocità.

A livello internazionale, continuano i lavori su due progetti infrastrutturali a lungo termine che rappresentano preziose opportunità di business per i fornitori: la linea Torino-Lione e la Galleria di base del Brennero.

La prossima edizione di EXPO Ferroviaria sarà la settima ad avere luogo a Torino. Forte del successo delle precedenti edizioni, la fiera del 2016 darà l'occasione alle società espositrici di incontrare potenziali clienti in prima persona, di instaurare collaborazioni e di venire a conoscenza degli ultimi sviluppi nel mercato ferroviario. Con il suo ricco programma di conferenze e seminari tecnici, EXPO Ferroviaria 2016 consoliderà la sua reputazione di evento imperdibile per il mercato ferroviario italiano.





## Continuano gli investimenti nelle ferrovie

- L'ultimo piano industriale del Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane prevede investimenti di 24 miliardi di Euro tra il 2014 e il 2017, tra i quali:
- 15,1 miliardi di Euro in infrastrutture ferroviarie tradizionali
   1,7 miliardi di Euro in linee ad alta velocità/alta capacità
- (AV/AC)
- □ 4,6 miliardi di Euro in nuovo materiale rotabile
- Continua la costruzione della linea Torino-Lione, con lavori associati anche in Italia e dal valore totale di 8,5 miliardi di Euro
- Ulteriori lavori sulla Galleria di base del Brennero, dal valore totale di 8 miliardi di Euro
- Crescita degli investimenti da parte delle ferrovie regionali indipendenti italiane
- Progetti per metropolitane e metropolitane leggere nelle principali città italiane

## Supporto da parte delle principali organizzazioni

EXPO Ferroviaria 2016 si avvale del sostegno di importanti organizzazioni che ricoprono un ruolo chiave nel determinare il futuro dell'industria ferroviaria in Italia. Tra i partner dell'esposizione vi sono:

- Gruppo Ferrovie dello Stato, la holding nazionale delle ferrovie che include l'ente per le infrastrutture RFI e Trenitalia, l'azienda operatrice dei treni
- CIFI, Collegio Italiano Ingegneri Ferroviari
- ASSIFER, Associazione Italiana Industrie Ferroviarie
- ANIAF, Associazione Italiana Imprese Armamento Ferroviario
- Infra.To, che cura la gestione e lo sviluppo delle infrastrutture dei trasporti torinesi
- Regione Piemonte
- Città di Torino
- Federmobilità

#### Profilo dell'esposizione

EXPO Ferroviaria è dedicata a tutti i settori del mercato ferroviario. Le categorie espositive includono:

- Materiale rotabile e di trazione per il trasporto di passeggeri e merci
- Veicoli per i servizi regionali, metropolitani e tramviari
- Componenti per materiale rotabile, sottosistemi e allestimenti interni
- Materiali, costruzione e manutenzione dei binari
- Segnalamento e comando dei treni
- Tecnologie per le comunicazioni
- Apparecchiature e servizi per alimentazione, trazione ed elettrificazione
- Equipaggiamenti per terminali merci
- Manutenzione delle vetture
- Sistemi di biglietteria e di informazione passeggeri
- Equipaggiamenti per stazioni
- Cavi
- Elettronica
- Tecnologie dell'informazione software e hardware
- Dotazioni di sicurezza
- Sistemi di sicurezza
- Sistemi e servizi di formazione
- Servizi di consulenza

#### Torna l'Area Binari

Forte del grande successo ottenuto nella precedente edizione, tornano ad EXPO Ferroviaria le sezioni di binari all'interno del centro espositivo, che consentiranno ai fornitori di veicoli ed equipaggiamenti montati su rotaia di esporre i loro prodotti in uno scenario autentico.

Se desiderate prenotare il vostro spazio all'interno dell'Area Binari, non esitate a contattarci il prima possibile!

#### Profilo dei visitatori

6.400 visitatori tra senior manager, ingegneri e buyer hanno partecipato ad EXPO Ferroviaria 2014. Tra questi vi erano figure prominenti del panorama ferroviario italiano e professionisti provenienti da 60 paesi stranieri, che confermano l'importanza dell'evento a livello internazionale e le opportunità di esportazione che esso genera. Tra i visitatori di EXPO Ferroviaria 2016 vi saranno:

- Operatori delle linee ferroviarie principali
- Operatori delle linee ferroviaria urbane
- Enti delle infrastrutture ferroviarie
- Società per equipaggiamenti e prodotti
- Fornitori di servizi per la manutenzione dei binari e delle infrastrutture
- Specialisti nella manutenzione delle vetture
- Società di consulenza
- Rappresentanti di enti governativi, regionali e locali per i trasporti



EXPO Ferroviaria 2016 si svolgerà in concomitanza a INTERtunnel, il punto di incontro per i costruttori e operatori di gallerie e spazi sotterranei.





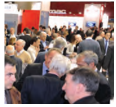






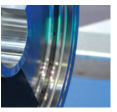






















#### I numeri di EXPO Ferroviaria 2014

- 280 espositori provenienti da 17 paesi
- 6,400 visitatori tra manager, ingegneri e buyer provenienti da 64 paesi
- Presenza alla cerimonia di apertura di figure prominenti della politica e leader dell'industria ferroviaria
- Oltre 500 delegati partecipanti alle conferenze organizzate da CIFI (in collaborazione con ASSIFER, ASSTRA e Federmobilità), da FerPress e da ASSIFER
- 140 meeting con 55 società italiane e buyer provenienti da 20 imprese durante gli incontri b2b organizzati da Ceipiemonte
- Visite tecniche ad importanti strutture ferroviarie nell'area torinese organizzate da GTT
- Area Binari con sezioni di rotaie nel padiglione 2
- Seminari degli espositori a partecipazione gratuita per i visitatori, tra i quali presentazioni da parte di Siemens, Vossloh e altre società leader nel settore

#### Costi di partecipazione

Quota di registrazione: **€470 per stand** Spazio espositivo: **€389 al m²** 

Spazio sull'Area binari: €190 al metro lineare

(minimo 3 metri)

Per ulteriori informazioni su come esporre ad EXPO Ferroviaria 2016, contattate:

Benedetta Baldini allo: 011 381 98 39

o per email scrivendo a:

expoferroviaria@mackbrooks.com



#### Gli espositori di EXPO Ferroviaria 2014

2A Engineering Srl (I) 2A Tech Srl (I)

A Vieregge-Elsethal GmbH (D) ABB SpA (I)

Acksys Communications & Systems (F)

ACRI Association of Czech Railway Industry (CZ)
Agomir SpA (I)

Airbus Defence and Space (D) Alhof di A Hofmann SpA (I)

Alstom Ferroviaria SpA (I) AM General Contractor SpA (I) Amadio F.Ili SpA (I)

AMiT spol sro (CZ) Amplicon Liveline Ltd (GB)

AMRA SpA – Chauvin Arnoux Group (I) Angelo Mazzi – Costruzioni Generali e Ferroviarie (I)

ANIAF Associazione Nazionale Imprese Armamento Ferroviario (I)

Ansaldo STS SpA (I) AnsaldoBreda SpA (I) Arbor Italia SrI (I) Armafer SrI (I)

Arthur Flury Italia Srl (I) Asita Srl (I)

ASSIFER Associazione Industrie Ferroviarie (I) ASSTRA Associazione Trasporti (I) Autronic Steuer und Regeltechnik GmbH (D)

B & C Project Srl (I)

Backer Group-Nibe Railway (I) Balfour Beatty Rail (I) Banc National d'Epreuve (F)

Barix AG (CH) Bel Fuse Inc (USA) Bender Italia Srl (I) Bertolotti SpA (I) Binary System Srl (I)

Blue Engineering Srl (I) BM Carrozzerie Srl (I)

Gebr Bode GmbH & Co KG (D) Bombardier Transportation (I) Bonatrans Group as (CZ)

Brady Italia Srl (I)

Bremskerl Reibbelagwerke Emmerling GmbH & Co KG Catai Srl (I)

Canavera & Audi Srl (I) Cartelli Segnalatori Srl (I)

CEA SpA (I) Cembre SpA (I) Certifer (F) Circutor SA (E)

CLF - Costruzioni Linee Ferroviarie SpA (I) COET Costruzioni Elettrotecniche SrI (I)

COET Costruzioni E Cofedil Srl (I) Cofren Srl (I) Comeletric Snc (I) Comelit SpA (I) Commel Srl (I)

Cosmec Srl (I)
Cowex AG (CH)
Crisel Srl (I)

Cristanini SpA (I) CTF France (F)

CTS Composite Technologie Systeme GmbH (D) Czech Trade (CZ)

Dako-CZ AS (CZ)

Deliner Italy Srl (I)
DEUTA-Werke GmbH (D)

Digimax Srl (I) Dimac Red Srl (I)

DINI PIATTAFORME SAS di Dini Franco & C (I)
DMA Srl (I)

Donelli DIMAF SpA (I)

DT Výhybkárna a strojírna as (CZ) Duagon AG (CH)

E-Service Srl (I)
ECM SpA (I)
Elebit (I)
Elektro-Thermit GmbH & CO KG (D)
Eleron Power Srl (I)
Eletech Srl (I)
Elletec Betriebs GmbH (A)
Elmesy sro (CZ)
Emanuel Srl (I)
Equip Lavaggi Industriali Srl (I)
Ermes Elettronica Srl (I)
ErreUno Srl (I)
Esterline-Souriau-Leach (F)
Eurogamma SpA (I)
Eurotech SpA (I)

Fersalento Srl – CAF Consorzio Armatori Ferroviari SpA (I) Flexa GmbH (D) FOGTEC Brandschutz GmbH & Co KG (D) Friem SpA (I) Full Service Srl (I)

GAIA Converter (F)
Gally SpA (I)
Gama Impianti Srl (I)
Geatech SpA (I)
Gefer SpA – GCF Generale Costruzioni
Ferroviarie SpA (I)
Geismar (F)
Getac Italia (I)
Glenair Italia SpA (I)
Goldschmidt Thermit Railservice GmbH (D)
Graw (PL)
Graw (PL)

HARTING SpA (I)
HBM Italia SrI (I)
Heico Italia SrI (I)
Heitec AG (D)
HellermannTyton (F)
Hioki E. E. Corporation (J)
HTC SrI (I)
HUBER+SUHNER (CH)
Hübner Italia SrI (I)

Greenwood Engineering A/S (DK)

Gruppo Torinese Trasporti SpA (I)

IMA SpA (I) IPE Locomotori 2000 SrI (I) Isoil Industria SpA (I) Italcertifer SpA (I)

Hypertac SpA (I)

J Lanfranco (F) Jampel – Moxa Europe (I) Jaquet Technology Group (CH) JSR Micro NV (B)

KDD Kennell Digital Distribution Srl (I) Kontron AG (D) Kraus Elektrotechnik (D) Kromiss Bis sp zoo (PL) KST GmbH Kamera & System Technik (D) Kyland Technology EMEA GmbH (D)

La Celsia Sas (I)
Laboratoire national de métrologie et d'essais (LNE) (F)
LAPI Laboratorio Prevenzione Incendi SpA (I)
LASA2 SrI (I)
Legios (CZ)
Leica Geosystems SpA (I)
LEMO Italia SrI (I)

Linot Dott. Stefano Srl (I)

MA Service Srl (I)
Margaritelli Ferroviaria SpA (I)
Marini Impianti Industriali Srl (I)
Matini Impianti Industriali Srl (I)
Matisa SpA (I)
Maxwell Technologies GmbH (D)
ME GO RI Srl (I)
Med El Srl (I)
Med El Srl (I)
Med Mikro Elektronik SAS (F)
MEN Mikro Elektronik SAS (F)
Mesar Srl (I)
Metallurgica Bresciana SpA (I)
Milestone Systems Italy Srl (I)
Mobilcom Srl (I)
Mont-ele Srl (I)

Mors Smitt BV (NL)
Moxa Europe c/o Jampel (D)
MP Gamma Srl (I)
MSC Electronaic Oy (SF)
MTL Asco Rail Sp zoo (PL)
MTM Bours Mostochoik Mollor

MTM Power Messtechnik Mellenbach GmbH (D)

Nadella (I) Nexans Italia SpA (I) Nexcom Italia SpI (I) NKT Cables GmbH (D) Nobelclad (F) Nord-Lock SrI a Socio Unico (I)

Octagon Systems Corporation (USA) Ozkan Demir Celik AS (TR)

Pal Italia Srl (I)
PANDROL CDM Track SA (B)
Pantecnica SpA (I)
PESA Bydgoszcz SA (PL)
Pfisterer Srl (I)
Phoenix Contact SpA (I)
Phoenix Srl (I)
Piero Bersanini SpA (I)
Pilz Italia Srl Società con unico socio (I)
Plasser & Theurer (A)
Plasser Italiana (I)

Poli SrI (I)
Polyamp AB (S)
Poseico SpA (I)
Power Innovation GmbH (D)
Prase Engineering SpA (I)

Prealux Srl (I)
Prima Electro SpA (I)
Prinatecno Srl (I)

Plastex (CH)

Progress Rail (I)

Rail Safety Systems BV (NL)

Railconsult Srl (I)

Railway Gazette International (GB)
Rajant Corporation (USA)
Rawie GmbH & Co KG (D)
Rebo Systems (NL)
Relind Industriale Srl (I)
Reprocover (B)
Rimef Srl (I)
Rittal SpA (I)
Röchling Engineering Plastics KG (D)

Röchling Engineering Plastics KG (D) Röchling Machined Plastics Italia Srl (I) Röchling Permali Composites SA (F) RockDelta A/S (DK) Rollon Srl (I)

Sadel SpA (I)
Saira Electronics SrI (I)
Saira Europe SpA (I)
Saira Seats SAS (F)
Salcef SpA – Euro Ferroviaria SpA (I)
Sanval Electronic SrI (I)

SCAI Consulting (I) SCAI Polska sp zoo (PL) SCAI Solutions (I) Scala Virgilio & Figli SpA (I) Schweizer Electronic AG (CH) Schweizer Electronic Srl (I) Schwihag AG (CH) Sécheron SA (CH) Secom Srl (I) SelectraVision Srl (I) Sidas (I) Siecab Srl (I) Siemens SpA (I) SIMA Srl (I) Sineco SpA (I) Sirtel Srl (I) SITE SpA (I) Sogo SpA - Eco-Innovation (I) Solve Consulting Srl (I) Sopemea (F) SPII SpA (I) Sta-For Srl (I) Staer Sistemi Srl (I) STE Srl (I) KRAIBURG STRAIL GmbH & Co. KG -STRAIL e STRAILastic (D) Superutensili Srl (I) Switch Craft SA (CH) Sysco SpA (I) Sysma Elettronica Srl (I) Sysnet Telematica Srl (I)

T&T Srl (I)
Teaflex SpA (I)
Teanel Transport Division Srl (I)
Tecnel System SpA (I)
Tecnel System SpA (I)
Tecnel System SpA (I)
Teco Srl (I)
Tekfer Srl (I)
Tekfer Srl (I)
Tesio Cooling Systems SpA (I)
Thermit Italiana Srl (I)
Torino Piemonte Railway – Centro Estero (I)
Training Srl (I)
Trasfor SA (CH)
Trimble Germany GmbH (D)
Triorail GmbH (D)

Umpi Elettronica Srl (I) Unicontrols as (CZ)

Van-System Srl (I)
Vapor Europe Srl (I)
Vogel & Plötscher GmbH & Co KG (D)
Vogelsang Srl (I)
Voith Turbo GmbH & Co KG Gear Units
Division (D)
Voith Turbo GmbH & Co KG (D)
Voith Turbo Scharfenberg GmbH & Co KG (D)
Voith Turbo Srl (I)
Vossloh Cogifer SA (F)
Vossloh Fastening Systems GmbH (D)
Vossloh Locomotives GmbH (D)

Vyzkumny a zkusebni ustav Plzen sro (CZ) Vyzkumny Ustav Zeleznicni as (CZ) Wabtec (USA)

Vossloh Rail Vehicles-Vossloh España SA (E)

Webasto Thermo & Comfort Italy Srl (I)
Weico Srl (I)
Zephir SpA (I)

Zepnir SpA (I)
ZF Friedrichshafen AG (D)
ZF Italia SrI (I)
Zöllner Signal GmbH (D)
Zoller + Fröhlich GmbH (D)

VUKV as (CZ)



#### Partner dell'esposizione



















#### Partner mediali







#### Organizzatori

### MACK-BROOKS exhibitions

Via Botticelli 34 10154 Torino

Tel: **011 381 98 39** Fax: **011 381 98 38** 

Email: expoferroviaria@mackbrooks.com Website: www.expoferroviaria.com



















