

**BIGLIETTERIA
FERROVIARIA**

ACQUISTA QUI!



**TRENITALIA
.ITALO
SNCF**

Scopri le offerte per i treni Alta Velocità e non solo!

Ferrovie.it

da *Brevi ferroviarie* del 29 settembre 2025

Alstom protagonista a Expo Ferroviaria 2025

Comunicato stampa Alstom

Alstom, leader globale nella mobilità intelligente e sostenibile, sarà protagonista a EXPO Ferroviaria 2025, la principale fiera del settore ferroviario in Italia, in programma a Fiera Milano Rho dal 30 settembre al 2 ottobre.

Presso il padiglione 11- Stand M50, l'azienda accoglierà visitatori e istituzioni per presentare le sue ultime soluzioni tecnologiche e condividere la propria visione sul futuro della mobilità ferroviaria, in Italia e in tutta Europa.

Fra gli stand più grandi della fiera, lo spazio espositivo di Alstom metterà in evidenza l'approccio globale dell'azienda all'innovazione, che spazia dai treni di nuova generazione, alla segnaletica e alle infrastrutture avanzate, fino ai servizi di manutenzione all'avanguardia. Nel loro insieme, queste soluzioni dimostrano l'impegno di Alstom nella creazione di un ecosistema di mobilità più sicuro, sostenibile e interconnesso.

Gli appuntamenti chiave di Expo Ferroviaria 2025:

Presentazione del nuovo treno regionale Coradia Stream per l'Italia

Il 30 settembre alle ore 12:45, presso il deposito di Milano Fiorenza, Alstom e Trenitalia presenteranno il nuovo treno regionale Coradia Stream, progettato per il mercato italiano. Capace di raggiungere i 200 km/h, il convoglio offre 1.076 posti totali per i passeggeri e spazi dedicati per 16 biciclette, combinando velocità, capienza e sostenibilità per rispondere alle esigenze di una moderna mobilità. All'evento parteciperanno rappresentanti delle istituzioni, clienti e partner, a testimonianza dell'importanza strategica di questa innovazione per il trasporto ferroviario regionale.

Anteprima dello Smart Derailment Detector (SDD)

Per la prima volta, Alstom presenterà lo Smart Derailment Detector (SDD), un sistema innovativo in grado di rilevare in tempo reale il deragliamento delle unità rimorchiate.

Questa tecnologia rappresenta un importante passo avanti in termini di sicurezza e affidabilità nel trasporto ferroviario merci, contribuendo alla transizione verso una logistica più sostenibile.

Programma degli "Alstom Talks"

Nel corso dei tre giorni di fiera, Alstom proporrà un ricco programma di incontri e tavole rotonde con esperti, stakeholder e rappresentanti istituzionali. Le sessioni affronteranno temi come l'evoluzione tecnologica, la ricerca e sviluppo, i progetti strategici e le competenze necessarie per guidare la trasformazione della mobilità. Questi incontri rappresenteranno un'occasione di scambio e condivisione di idee e buone pratiche per affrontare le sfide del settore.

Plasmare il futuro del settore ferroviario

Con la sua partecipazione a EXPO Ferroviaria 2025, Alstom conferma il proprio ruolo di partner strategico nella trasformazione della mobilità. Attraverso l'integrazione di innovazione, sostenibilità e digitalizzazione, l'azienda continua a contribuire all'evoluzione del sistema di trasporto italiano e al futuro del settore ferroviario in tutta Europa.

Vieni a trovarci a EXPO Ferroviaria 2025 - Padiglione 11, Spazio Espositivo M50 - e scopri il futuro della mobilità insieme ad Alstom.

30 Settembre 2025

- 11:00 - Smart Derailment Detector: soluzione intelligente per il rilevamento in tempo reale degli svii di unità a rimorchio
- 12:30 - Catenaria Rigida Mobile (CRM): sistemi innovativi per l'elettificazione dei depositi
- 14:00 - Manutenzione predittiva e gestione digitale delle flotte: la Control Room
- 14:30 - Valore, persone e territorio: l'impatto economico, sociale e ambientale di Alstom in Italia
- 15:00 - Coradia Stream™ per STA: la flotta transfrontaliera di ultima generazione nel cuore delle Alpi
- 15:30 - ERTMS: l'expertise Alstom per la trasformazione digitale delle ferrovie italiane
- 16:00 - Smart Derailment Detector: soluzione intelligente per il rilevamento in tempo reale degli svii di unità a rimorchio

01 Ottobre 2025

- 10:30 - Coradia Stream™ per STA: la flotta transfrontaliera di ultima generazione nel cuore delle Alpi
- 11:00 - Manutenzione predittiva e gestione digitale delle flotte: la Control Room
- 11:30 - La mobilità urbana di Bologna si trasforma: le nuove linee tranviarie della città
- 12:00 - Smart Derailment Detector: soluzione intelligente per il rilevamento in tempo reale degli svii di unità a rimorchio
- 12:30 - Nuovi modelli di partnership per la manutenzione delle flotte Alstom
- 13:00 - Coradia Stream™ per Trenitalia: il nuovo Intercity di ultima generazione che unisce velocità, efficienza e massimo comfort
- 14:00 - Il tram elettrico arriva a Brescia: le tecnologie di Alstom per l'infrastruttura
- 14:30 - Catenaria Rigida Mobile (CRM): sistemi innovativi per l'elettificazione dei depositi
- 15:00 - Alstom e FS Logistix: la locomotiva Traxx Universal rivoluziona il trasporto merci
- 15:30 - Valore, persone e territorio: l'impatto economico, sociale e ambientale di Alstom in Italia
- 16:00 - ERTMS: l'expertise Alstom per la trasformazione digitale delle ferrovie italiane
- 16:30 - Innovazione digitale nel segnalamento: il centro di controllo per la sicurezza ed efficienza ferroviaria

02 Ottobre 2025

- 10:30 - 3D printing: accelerare la manutenzione ferroviaria con prototipazione e ricambi on demand
- 11:00 - Lavorare in Alstom: professioni e opportunità nel settore della mobilità
- 11:30 - Coradia Stream H™: la rivoluzione dell'idrogeno è alle porte
- 14:00 - Valore, persone e territorio: l'impatto economico, sociale e ambientale di Alstom in Italia
- 14:30 - Lavorare in Alstom: professioni e opportunità nel settore della mobilità
- 15:00 - Manutenzione predittiva e gestione digitale delle flotte: la Control Room

ALSTOM

Comunicato stampa Alstom - 29 settembre 2025

Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie.](#)

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003