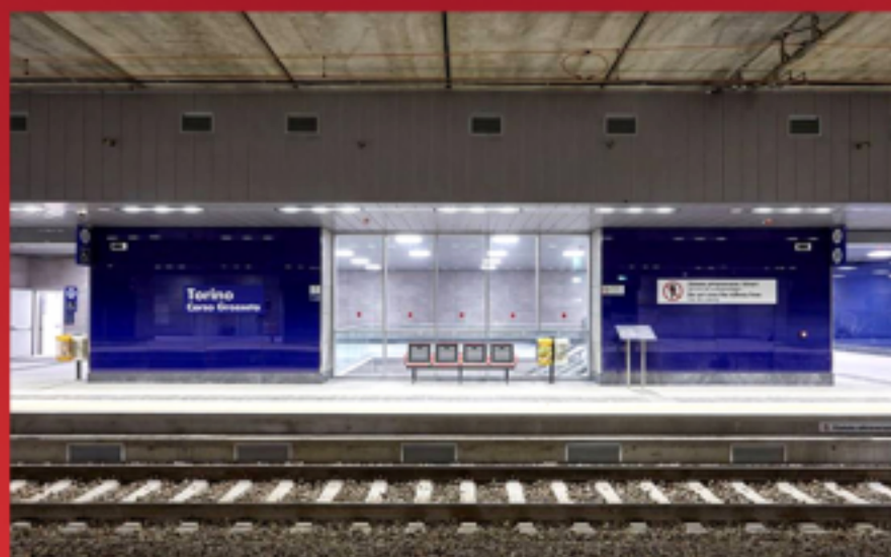


TORINO, 13 FEBBRAIO 2025 ORE 9.00

La ferrovia Torino - Ceres: un'interconnessione verso il futuro

GRATTACIELO REGIONE PIEMONTE - SALA TRASPARENZA

PIAZZA PIEMONTE 1



Sessione mattutina - Il progetto BRIDGE|50

**Registrazione partecipanti
e welcome coffee** 9.00

Introduzione ai lavori 9.30

Regione Piemonte (Marco Gabusi – Assessore Regione Piemonte; Michele Marino – Direzione Opere pubbliche, Difesa del suolo, Protezione civile, Trasporti e Logistica)

SCR Piemonte spa (Egidio Bianchini - S.C.R. Piemonte spa)

Ordine Ingegneri Provincia di Torino (Giuseppe Ferro – OrdIngTo)

Apertura lavori 9.45

(moderatore Claudio Trinolanti – SCR Piemonte spa)

Il progetto BRIDGE|50: inquadramento generale del progetto (Sergio Manto - S.C.R. Piemonte spa) 9.45

Il progetto BRIDGE|50: ideazione, sviluppo, obiettivi (Fabio Biondini - Politecnico di Milano) 10.00

Il sito di prova, le prove in sito e i potenziali sviluppi del progetto (Francesco Tondolo - Politecnico di Torino) 10.30

Le aspettative sul progetto di ricerca da parte dei professionisti e degli Enti Gestori (Luigi Quaranta – Studio Quaranta) 11.00

Processi di digitalizzazione e modellazione informativa BIM per ponti esistenti a partire dall'esperienza BRIDGE|50 (Anna Osello, Daniel Rodriguez - Politecnico di Torino) 11.30

Manutenzione delle infrastrutture esistenti (Guido Caposio - Commissione Trasporti OIT e Politecnico di Torino) 12.00

Tavola rotonda e conclusioni 12.30

Lunch time 13.00

SESSIONE POMERIDIANA - Interconnessione
ferrovia Torino-Ceres alla rete RFI

Apertura lavori 14.00

(moderatore Michele Marino – Regione Piemonte)

Inquadramento tecnico - amministrativo e finanziario dell'intervento (Miriam Chiara - Regione Piemonte) 14.00

Il complesso sistema di finanziamento (Davide Ceraso - SCR Piemonte spa, Andrea Ballarin – Studioballarin) 14.15

Il cantiere dell'interconnessione ferroviaria e l'impatto sulla trasformazione urbana (Carlo Beltrami - Lombardi Ingegneria s.r.l.) 14.45

Il subentro di RFI spa nella gestione dell'infrastruttura ferroviaria (Davide Cavone - RFI spa) 15.15

Lo sviluppo del servizio ferroviario a servizio della Città e delle valli (Luca Zuocalà – Trenitalia, Cesare Paonessa – AMP) 15.45

Tavola rotonda e conclusioni 16.15

Fine lavori 17.00

Per iscrizione e partecipazione in presenza
accreditarsi al seguente **link**:

[CLICCARE QUI](#)

Per iscrizione e partecipazione in remoto
accreditarsi al seguente **link**:

[CLICCARE QUI](#)

Per seguire in remoto l'evento, collegarsi
al seguente **link**:

[CLICCARE QUI](#)

accedendo con Nome Cognome e numero
di matricola Ordine Ingegneri per CFP.