

TORINO 11 APRILE 2024

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

BRATTACIELO REGIONE PIEMONTE - SALA TRASPARENZA  
PIAZZA PIEMONTE 1



Sessione mattina

**Registrazione partecipanti** 8.45

**Introduzione ai lavori** 9.00

(Moderatore Matteo Dalla Pietra - Regione Piemonte)

Regione Piemonte (Assessore Trasporti, Infrastruttura, Opere pubbliche, Difesa del suolo, Protezione civile, Gestione emergenza profughi ucraini)  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (Federica Polca - Divisione IV MIT)  
SCR Piemonte spa (Domenico Massimo Colmo)  
Ordine Ingegneri Provincia di Torino (Giuseppe Ferra)

**La realizzazione delle opere** 9.30

Il ruolo della Regione e degli altri Soggetti coinvolti  
(Salvatore Martino Femia, Michele Marino - Regione Piemonte)

Il ruolo del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici  
(Fabio Crocodo - Presidente sezione II)

La storia della Torino - Ceres e delle trasformazioni urbane di Lgo Grosseto  
(Gian Piero Farini - RFI spa)

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

Il complesso sistema di finanziamento dell'opera dal CIPE a PNRR  
(Davide Ceraso - SCR Piemonte spa, Tea Krizan - CINEA)

Il ruolo della Stazione Appaltante  
(Sergio Manto, Claudio Trinciani - SCR Piemonte spa)

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

**Coffee break** 11.30

**Il nuovo servizio ferroviario** 12.00

Il nuovo contesto gestionale dell'infrastruttura ferroviaria  
(Pasquale D'Uva, Silvia Franchello - Regione Piemonte)

Il subentro di RFI a GTT quale nuovo gestore dell'infrastruttura  
(Daniele Mari - RFI spa)

Il ruolo dell'Agenzia della Mobilità Piemontese e il Sistema ferroviario  
Metropolitano (Cesare Pionessa - AMP)

Lo sviluppo del servizio ferroviario a servizio della Città e delle valli  
(Luca Zuccalà - Trenitalia)

La nuova infrastruttura e le politiche di sviluppo dell'Aeroporto di Caselle  
Torinese (Paolo Papale - Sviluppo Aviation Torino Airport SAGAT)

**Lunch time** 13.30

Sessione pomeriggio

**Introduzione** 14.30

(Moderatore Claudio Trinciani - SCR Piemonte spa)

**Il progetto Bridge 50** 14.40

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

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

Le aspettative sul progetto di ricerca  
da parte dei professionisti e degli Enti Gestori  
(Luigi Quaranta - Studio Quaranta, Barbara Salza - Città di Torino)

Processi di digitalizzazione e modellazione informativa BIM  
per ponti esistenti a partire dall'esperienza Bridge 50  
(Anna Ceccolo - Politecnico di Torino)

Conclusioni Prospettive dell'infrastruttura e possibili sviluppi di ricerca  
(Michele Marino - Regione Piemonte)

**Fine lavori** 17.00



Cofinanziato dal meccanismo per collegare l'Europa all'Unione europea