



INVESTIMENTI E SOSTENIBILITÀ NELL'INFRASTRUTTURE FERROVIARIE E STRADALI

SAIE 2022 Bologna, Venerdì 21 ottobre 2022 Sala Unisalute - Centro Servizi BolognaFiere

COORDINATORI:

FILIPPO CATALANO, MAURIZIO GENTILE, FRANCESCO CARTOLANO

ORGANIZZATORI:

RFI DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE TERRITORIALE BOLOGNA, CIFI

*Moderatori: **Filippo CATALANO**, RFI Direttore DOIT Bologna - **Gabriele TICCI**, RFI Direttore DOIT Firenze*

ORE 10.00-11.30

Introduzione al Convegno e Saluti istituzionali

FILIPPO CATALANO, RFI DIRETTORE DOIT BOLOGNA

VINCENZO CEFALIELLO, CIFI PRESIDE SEZIONE BOLOGNA

ARMANDO ZAMBRANO, PRESIDENTE CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

FILIPPO CAPPOTTO, VICE-PRESIDENTE CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

Intervengono

FULVIO M. SOCCODATO, SUB-COMMISSARIO STRAORDINARIO RICOSTRUZIONE SISMA 2016 - PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

VALERIO MELE, RESPONSABILE INVESTIMENTI DIREZIONE INVESTIMENTI E REALIZZAZIONE ANAS, GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

NICOLETTA ANTONIAS, RESPONSABILE INFRASTRUTTURE SOSTENIBILI, RFI

ORE 11.30-13.00

Relazioni

GIULIA CERIBELLI, COMMISSARIO STRAORDINARIO DI GOVERNO PER GLI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI SULLA STRADA STATALE 4 "SALARIA" – ANAS, GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DAVIDE CAVONE, RESPONSABILE S.O. INGEGNERIA DOIT MILANO - RFI, *Interventi di consolidamento della travata metallica che attraversa il fiume Ticino tra Sesto Calende e Castelletto Ticino*

PIERO LOFFREDO - ARCHLIVING **MARCO SCATTOLIN** CAV, *Monitoraggio Ponti CAV Concessioni Autostradali Venete*

GIANLUCA NESTOVITO, RESPONSABILE OFI S.O. INGEGNERIA DOIT BOLOGNA - RFI, *Lavori all'infrastruttura ferroviaria per upgrade prestazionale del corridoio europeo TEN-T Scandinavia-Mediterranea, Linea Bologna-Prato*

MATTIA DI FABIO ARCHLIVING - **DAVIDE D'AVANZO** FER, *Ponte ferroviario Savignano della Casalecchio-Vignola di Ferrovie Emilia Romagna*

Per il Convegno, a partecipazione gratuita, sono stati richiesti crediti per ingegneri e geologi.

sotto gli auspici di



ISCRIZIONE ONLINE
www.saiebologna.it

