



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
REGGIO CALABRIA

il DIPARTIMENTO



INGEGNERIA
CIVILE, ENERGIA, AMBIENTE
MATERIALI

PALERMO-HELSINKI

IL CORRIDOIO CON IL PONTE SULLO STRETTO PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL MEZZOGIORNO D'EUROPA

ORE 9.30

APERTURA DEI LAVORI

Giuseppe Zimbalatti, Rettore Università Mediterranea
Francesco Foti, Presidente Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria

SALUTI

Matteo Salvini, Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti
Roberto Occhiuto, Presidente Regione Calabria
Alessandro Aricò, Assessore delle infrastrutture e della mobilità Regione Sicilia
Domenico Condelli, Consiglio Nazionale degli Ingegneri
Giuseppe Falcomatà, Sindaco Città Metropolitana di Reggio Calabria
Federico Basile, Sindaco Città di Messina
Giuseppina Caminiti, Sindaca Città di Villa S. Giovanni

TAVOLA ROTONDA

La connessione del centro del Mediterraneo con i grandi corridoi internazionali e l'integrazione delle reti per la ripresa e lo sviluppo

Coordina:

Dario Lo Bosco, Presidente RFI e Comitato Polo Infrastrutture FSITALIANE

Partecipano:

Edoardo Rixi, Viceministro delle Infrastrutture e dei Trasporti
Pietro Ciucci, Amministratore Delegato Stretto di Messina
Massimo Sessa, Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Gianpiero Strisciuglio, Ammin.re Deleg. di Rete Ferroviaria Italiana
Aldo Isi, Amministratore Delegato ANAS
Pietro Salini, Chief Executive Officer Webuild

SESSIONE TECNICA

L'interconnessione sistematica delle infrastrutture di trasporto come elemento cruciale per la crescita e la ripresa economica

INTRODUZIONE

Giovanni Leonardi, Direttore del Dipartimento DICEAM UNIRC

Coordina:

Elisabetta Pellegrini, Coordinatrice della Struttura Tecnica di Missione del MIT

Partecipano:

Vincenzo Macello, Vicedirettore Generale Operation di Rete Ferroviaria Italiana
Marco Fossataro, Chief Financial Officer di FSITALIANE
Luca Bernardini, Capo della Direzione Tecnica di Anas
Roberto Tundo, Chief Technology, Innovation & Digital Officer FSITALIANE
Valerio Mele, Direttore Tecnico Stretto di Messina
Eugenio Fedeli, Responsabile Progettazione Ferroviaria Stretto di Messina
Michele Longo, Direttore Webuild

CONCLUSIONI

Edoardo Rixi, Viceministro delle infrastrutture e dei trasporti

10 GENNAIO 2024

ORE 9.30 AULA MAGNA "I. FALCOMATÀ" INGEGNERIA - REGGIO CALABRIA

con il patrocinio di



AI PARTECIPANTI SARANNO RICONOSCIUTI CFP IN BASE AI REGOLAMENTI DI CIASCUN ORDINE/COLLEGIO PROMOTORE