

L'Infrastruttura e la Verifica

Mercoledì 06 Febbraio 2019, ore 09.00-19.00

Coriolis By Eden, Sala Congressi – Ingresso principale
Contrada Selva n.6, 86025 Ripalimosani - Campobasso

ASSOCIAZIONE ITALIANA
per l'INGEGNERIA
del TRAFFICO
e dei TRASPORTI



Sezione
Campania e Molise

Responsabile Segreteria Organizzativa
Dott. Ing. Francesco Abbondati
segreteria.campaniamolise@aiit.it

Responsabile Scientifico
Dott. Ing. Ettore Nardi

Patrocinato da:

Regione Molise

Provincia di Campobasso



ANCE | MOLISE

ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Campobasso



09:00-09:45 Registrazione

Ore 09:45 | Introduzione & Saluti

Introduce: Dott. Ing. Laura Chiacchiarì, Vice Presidente Sezione Campania Molise AIIT
Dott. Donato Toma, Presidente della Regione Molise
Dott. Vincenzo Niro, Assessore Regionale Lavori Pubblici, Viabilità, Infrastrutture, Trasporti, Sport
Dott. Antonio Battista, sindaco di Campobasso e Presidente della Provincia di Campobasso
Dott. Arch. Cosmo Galasso, Presidente dell'ANCE Molise

Ore 10:00 | Sessione I - Apertura Lavori:

Aprire i lavori: Dott. Ing. Antonio Molinari, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso

Ore 10:30 | Relazioni:

Ore 10:30-11:15 | Certificazione e verifica progetto delle Infrastrutture

Dott. Ing. Carmine Zappacosta, Italcertifer SpA - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane, Amministratore Delegato

Ore 11:15-12:00 | Gestione di Ponti e Grandi strutture

Prof. Ing. Mario Paolo Petrangeli, Mario Petrangeli e Associati srl, Amministratore Unico e Direttore Tecnico

Ore 12:00-12:45 | Il collaudo di un Opera Infrastrutturale: il ponte Calatrava a Cosenza

Prof. Ing. Renato Lamberti, Presidente Sezione Campania Molise AIIT

12:45-13:30 Lunch break

ISCRIZIONE (contributo di €10 soci AIIT €0). Il form di iscrizione è disponibile al link: <http://ordineingegnericb.it/> per attivazione QR code di registrazione (pagamento in loco). La partecipazione consentirà il riconoscimento di n.6 CFP agli ingegneri

Con il supporto di:



Società Ingegneria Materiali e Servizi Tecnologici



13:30 Riapertura lavori

Ore 13:30 | Sessione II - Apertura Lavori:

Aprire i lavori: Dott. Vittorio Nola, Revisore dei conti già Sindaco effettivo FS Holding

Ore 14:00 | Relazioni:

Ore 14:00-14:45 | Ispesioni delle opere d'arte stradali e novità introdotte dal D.M. 17.01.2018 per i laboratori di certificazione delle prove sui materiali da costruzione - Ing. Giuseppe Di Iorio, Di. Geo. srl, Amministratore unico - 14:30 | Geotecnica: Prove di laboratorio in pillole - Ing. Manlio Jadanza Lanzaro, Maja Srl, Direttore Tecnico

Ore 14:45-15:30 | La diagnostica strutturale 'dinamica e permanente' delle costruzioni esistenti - Prof. Ing. Giovanni Fabbrocino, Università degli Studi del Molise, Professore ordinario facoltà Ingegneria Civile - 15:15 | Le tecnologie IoT al servizio del monitoraggio delle infrastrutture - Ing. Alfredo Salvatore, Sensor ID Srl, Amministratore Delegato

Ore 15:30-16:15 | Infrastrutture impiantistiche e verifica al sisma

Ing. Massimo Petrella, Libero Professionista di estrazione Ferroviaria, esperto di Strutture, Infrastrutture, Logistica e Sicurezza

16:15-16:30 Coffee break

Ore 16:30-17:15 | Building Information Modeling per le Infrastrutture

Prof. Gianluca Dell'Acqua, Docente di Strade, ferrovie e aeroporti Università degli Studi di Napoli Federico II

Ore 17:15-18:00 | Approccio BIM e riflessi sulle strutture organizzative esistenti

Arch. Ernesto Sacco, ANAS Spa, Funzionario Direzione Centrale Progettazione

Ore 18:00-18:45 | Discussione

Voce ai professionisti intervenuti

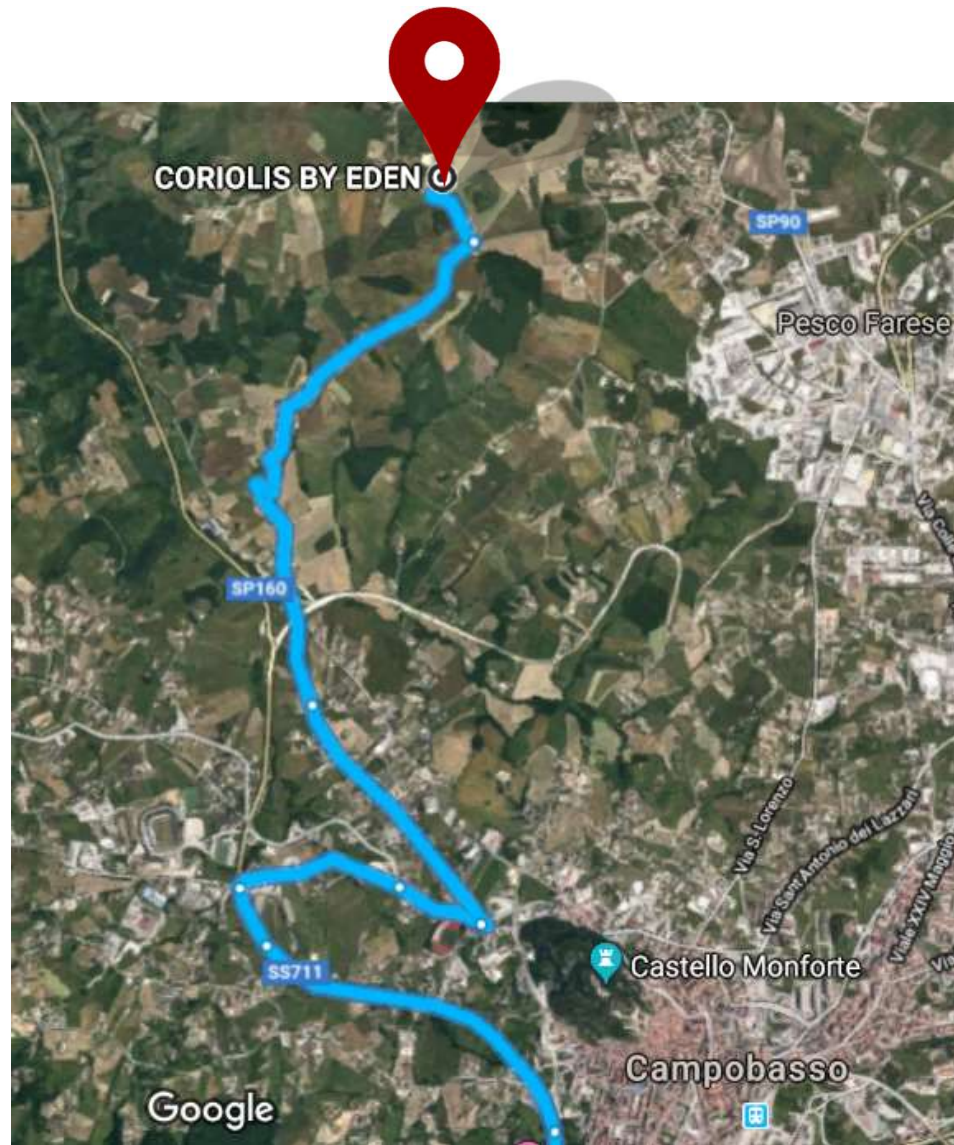
Ore 18:45-19:00 | Conclusioni

Dott. Ing. Ettore NARDI Responsabile Comunicazione AIIT, Consiglio Direttivo Nazionale

MAPPA fonte: Google Maps

Collegamento da Stazione Ferroviaria Campobasso

Per prenotazioni servizio navetta gratuito contattare i numeri 3204412184/3204451683



Roma: via A24 e Strada Statale 17

Napoli: via A1/E45 e Strada Statale 17