

PNRR Regionale

Strategie di pianificazione e programmazione delle infrastrutture di collegamento alla rete nazionale dei trasporti e dei servizi per la mobilità e il trasporto

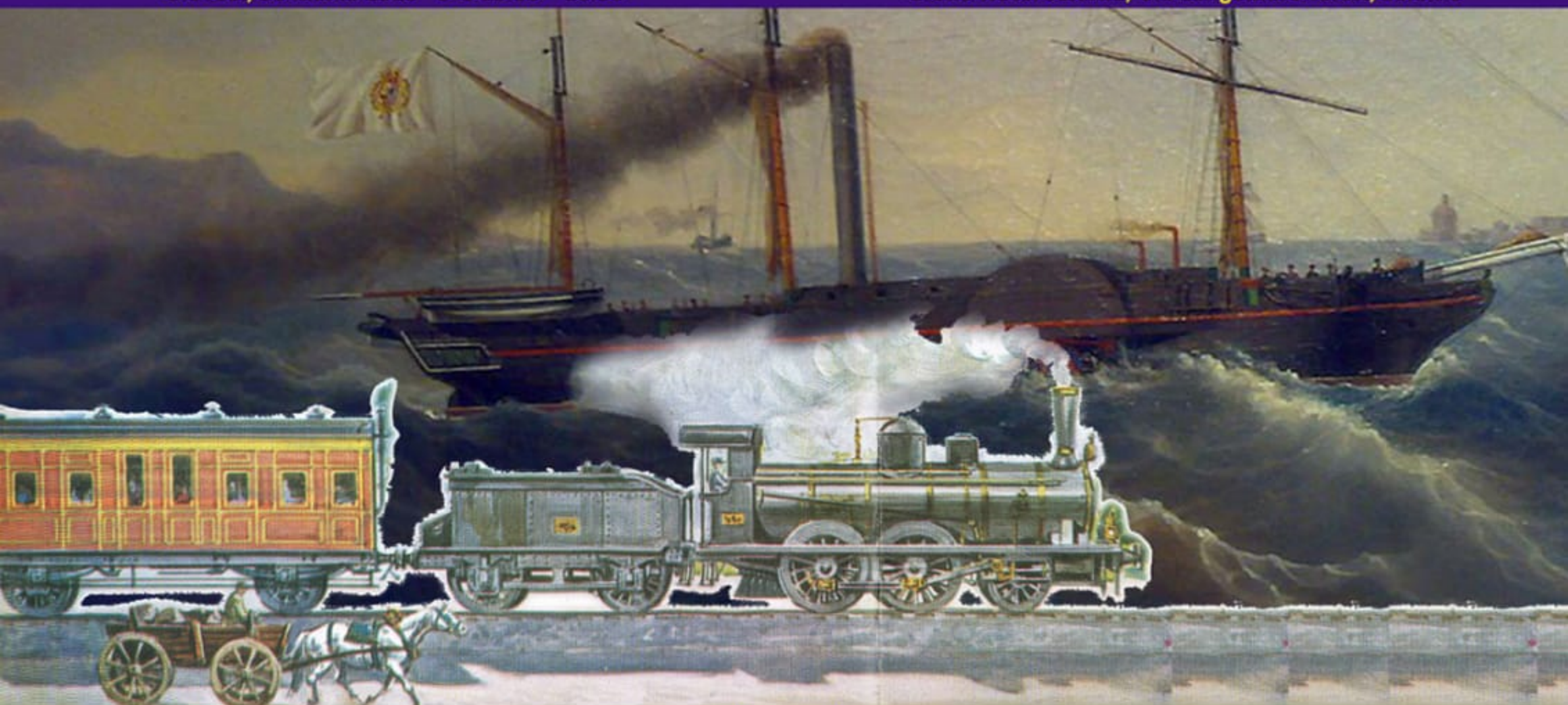
Una moderna rete dei trasporti del settore economico-commerciale e delle città è fondamentale per la crescita di un Paese e, a tal uopo, occorre necessariamente agire con prontezza e competenza per trovare beneficio nella spesa degli oltre due miliardi di euro, risorse stanziati dall'U.E. per l'Italia.

Gli investimenti previsti nel Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza in Campania ammontano a 630 milioni di euro per interventi infrastrutturali di sviluppo dei collegamenti delle aree ZES con la rete nazionale dei trasporti, in particolare con le reti Trans Europee (TEN-T). Ulteriori 1,2 miliardi di euro sono riservati ai più importanti porti del Mezzogiorno. Le azioni prioritarie da pianificare e implementare saranno rivolte principalmente a:

- realizzare efficaci collegamenti tra le aree portuali e industriali e la rete infrastrutturale ferroviaria e stradale facente parte delle reti di trasporto principali, così da consentire ai distretti produttivi di ridurre tempi e costi nella logistica (i cosiddetti collegamenti di "ultimo miglio");
 - digitalizzare e potenziare la logistica e i sistemi urbani del traffico e della mobilità, nonché migliorare l'efficienza energetica e ambientale delle aree retroportuali e industriali appartenenti alle ZES;
 - incrementare la resilienza e la sicurezza delle infrastrutture di accesso ai porti.
- L'efficacia delle misure e la effettiva cantierabilità delle opere non potrà che essere il frutto di una attenta e strutturata sinergia che l'incontro si propone di approfondire.

Giovedì, 30 marzo 2023 - ore 15.00 – 18.30

Grand Hotel Salerno, Via Lungomare Tafuri, Salerno



Agenda

14,30 – Registrazione partecipanti

15,00 – Saluti di benvenuto

Raffaele TARATETA – Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Salerno

Saluti istituzionali

Vincenzo NAPOLI – Sindaco del Comune di Salerno

Franco ALFIERI – Presidente della Provincia di Salerno

Vincenzo LOIA – Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Salerno

Armando ZAMBRANO – Presidente Rete Professioni Tecniche

Giuseppe GRIMALDI – Segretario Generale Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale

Luigi DELLA GATTA – Presidente ANCE Regione Campania

Giovanni ACERRA – Ivan VERLINGIERI – Carlo RAUCCI – Gennaro ANNUNZIATA
Presidenti Ordini ingegneri Provinciali di Avellino, Benevento, Caserta e Napoli

15.30 - Relazioni tematiche

Il core business dell'ANAS e lo stato dell'arte sulle "Grandi Opere" in Campania
Nicola MONTESANO - Responsabile Struttura Territoriale Anas Campania

PNRR e programmazione delle infrastrutture viarie e ferroviarie regionali
Gennaro DI PRISCO – UOD Infrastrutture viarie e ferroviarie regionali

PNRR e "grandi opere" infrastrutturali in Regione Campania: opportunità e sfida per un sistema di trasporto integrato e competitivo
Stefano DE LUCA – DICICV - Università degli Studi di Salerno

coffee break

Programmazione e pianificazione dei servizi per la mobilità e il trasporto e degli interventi per l'Intelligent Traffic System e la Mobility as a Service
Maria Teresa DI MATTIA – Direttore Generale ACaMIR/
Dario GENTILE - Dirigente servizio TPL

Stato dell'arte degli interventi sulle infrastrutture provinciali di collegamento con le reti Trans Europee (TEN-T)

Angelo Michele LIZIO – Dirigente Settore Patrimonio, Edilizia Scolastica e Viabilità della Provincia di Salerno

Sistemazione della viabilità e nuovo collegamento tra l'Autostrada A3 e il Porto di Salerno
Adele VASATURO - Dirigente Ufficio Tecnico dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale

18.30 - Intervengono

Luca CASCONE
Consigliere Regionale della Campania e Presidente della IV Commissione Consiliare (Urbanistica, Trasporti e Lavori Pubblici)

Fulvio BONAVITACOLA
Vice Presidente Regione Campania

Iscrizioni e CFP

Agli Ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n.3 crediti formativi (CFP), ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale. A tal fine è richiesta la pre-registrazione attraverso il form on-line dedicato sul sito dell'Ordine www.ordineingsa.it