



## Commissione Infrastrutture Marittime e Porti

Seminario

### Valutazioni integrate e best practices nella realizzazione di infrastrutture marittime: dalla progettazione all'esecuzione

20 ottobre 2023 – ore 15.30

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli  
Piazza dei Martiri, 58 - Palazzo Partanna – Scala B – 2° piano

#### Ore 15.30 Registrazione partecipanti

#### Ore 16.00 Saluti Istituzionali

*Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli*

**Dott. Ing. Gennaro ANNUNZIATA**

*Direttore Marittimo Regione Campania Comandante della Capitaneria di Porto*

**Ammiraglio C.I. Pietro Giuseppe VELLA\***

*Presidente Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale*

**Avv. Andrea ANNUNZIATA**

*Segretario Generale Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale*

**Arch. Giuseppe GRIMALDI**

Introduce e Modera: **Dott. Ing. Vittorio PASQUINO**, *Coordinatore Commissione Infrastrutture Marittime e Porti Ordine Ingegneri Napoli*

#### Ore 16.30 Interventi:

**Geom. Roberto CANALE**, *Direttore Tecnico Studio Canale “Nuove tecnologie nell'esecuzione di rilievi morfobatimetrici e gestione dei database in ambito portuale”*

**T.V. Francesco BISECCO**, *Ufficio Bonifiche Subacquee Ordigni Bellici-Marina Militare “Ricognizione, identificazione dei target e rimozione di ordigni bellici subacquei”*

**Ing. Nevio PAGANO**, *RSPP AdSP Mar Tirreno Centrale Valutazione degli impatti antropici nella realizzazione di nuove infrastrutture portuali”*

**Prof. Arch. Maria CERRETA**, *Dipartimento di Architettura - Università degli Studi di Napoli Federico II Interazioni città-porto e processi decisionali: le sperimentazioni del Master in Pianificazione e Progettazione Sostenibile delle Aree Portuali*

**Ing. Carmine PICCOLO**, *Ricercatore INAIL “Il caso della Torre Piloti di Genova”*

**T.Col. Dario MARANO**, *Comandante Il Gruppo Operativo Guardia di Finanza, Porto di Napoli “ Gestione dei traffici commerciali e problematiche dei rifiuti in ambito portuale*

#### Ore 19.30 Conclusioni