

## **Agenda**

### ***“L’ottimizzazione della logistica portuale (sea side and land side) attraverso sistema di data management e soluzioni per la mobilità sostenibile”***

18/3/2022 - 12:00-13:30

Fiera Let Expo Verona 2022

Padiglione 5, Stand D6

#### ***Introduzione e saluti istituzionali***

Prof. Francesco Benevolo, RAM Spa

#### ***12:00 - 12:30: Tavola rotonda “Verso la transizione digitale e soluzioni per una mobilità green nei porti italiani”***

Avv. Natale Ditel, Assoporti

Dr. Paolo Ferrandino, AdSP MACS

Dr. Antonio Revedin, AdSP MAS

#### ***12:30 - 13:15: Sessione Tecnica “Il contributo dei progetti di cooperazione territoriale”***

*“Le principali tecnologie IT applicate al sistema portuale sviluppate in ambito internazionale per incrementare gli aspetti di safety”*, dr.ssa Arianna Norcini Pala, RAM Spa

*“Soluzioni digitali per il miglioramento dell’accessibilità nautica dei porti di Venezia e Chioggia”*, dr. James Orlandi, AdSP MAS

*“Le implementazioni ICT a Ravenna nell’ambito del progetto INTESA”*, dr. Andrea Minardi, AdSP MACS

*“La tecnologia per l’efficienza e la sicurezza nei porti: dall’intelligenza artificiale alla simulazione, le esperienze della ADSP Mare Adriatico Centrale”*, dr. Guido Vettorel, AdSP MAC

*“Soluzioni IT per il trasporto multimodale e la cooperazione territoriale: i contributi dei progetti PROMARES e COMODALCE”* dr. Alberto Cozzi, AdSP MAO

*“La sostenibilità a supporto del trasporto intermodale marittimo nell’ambito del Progetto Enernetmob”*.  
dr.ssa Valeria Cipollone, RAM Spa

#### ***13:15 – 13:25: Q&A***

#### ***13:25-13:30: Conclusioni***