



Porti di Livorno, Piombino,
Capraia Isola, Portoferraio,
Rio Marina, Cavo

1° Rapporto sulla Carbon Footprint del sistema portuale Alto Tirreno

Innovazione per la sostenibilità: decarbonizzazione e digitalizzazione

Sala Capraia, C.C.I.A.A. Maremma e Tirreno

Livorno, 12 Settembre 2019 ore 09:00

PROGRAMMA DELLA CONFERENZA, 12 SETTEMBRE 2019

09:00 Welcome Coffee e registrazione partecipanti (angolo caffè disponibile anche durante l'evento)

09:20 Saluti istituzionali

09:30 IMPLEMENTAZIONE DELLA CARBON FOOTPRINT NEI SISTEMI PORTUALI: REQUISITI E OPPORTUNITA'
Dott.ssa Antonella QUERCI, Dirigente Sviluppo, Innovazione e Programmi Europei, AdSP-MTS

09:50 IMPATTO DELLE NOVITA' NORMATIVE SULLA DECARBONIZZAZIONE NEL QUADRO DELLA PIANIFICAZIONE STRATEGICA DELLE AdSP
Dott. Francescalberto DE BARI, Responsabile Servizio Programmi Europei e Innovazione, AdSP-MTS

10:10 STRATEGIE D'INTERVENTO DELLA CAPITANERIA DI PORTO PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE DELLA NAVIGAZIONE
Contrammiraglio (CP) Dott. Giuseppe TARZIA, Comandante Direzione Marittima Livorno

10:30 DIGITALIZZAZIONE E SENSORIZZAZIONE DEL SISTEMA PORTUALE DEL TIRRENO SETTENTRIONALE: IL MONITORAGGIO REAL-TIME
COME FATTORE ABILITANTE PER LA SOSTENIBILITA' GLOBALE DEI PROCESSI
Dott. Alexandr TARDO, Ricercatore CNIT

10:50 1° RAPPORTO SULLA CARBON FOOTPRINT DEL SISTEMA PORTUALE ALTO TIRRENO
Dott. Ing. Gregorio BARBIERI, Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale
Ing. Ivano TONI, Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale

11:10 STRUMENTI OPERATIVI PER LA DECARBONIZZAZIONE: DALLE ENERGIE RINNOVABILI AI COMBUSTIBILI ALTERNATIVI
Ing. Lorenzo FERRARI, Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi di Pisa

11:30 SOSTENIBILITA' E CERTIFICAZIONE AMBIENTALE DELLE ADSP: IL PUNTO DI VISTA DEL RINA
Dott. Stefano LAURO, RINA

11:50 IL CARBON FOOTPRINT PORTUALE E L'ATTUAZIONE DEGLI OBIETTIVI DI SOSTENIBILITÀ GLOBALE DELLE NAZIONI UNITE
Dott. Pietro SPATARO, Intern MSDG – Fondazione Eni Enrico Mattei

12:10 Coffee Break

12:30 TAVOLA ROTONDA: Sostenibilità e decarbonizzazione a livello territoriale, combustibili e vettori energetici alternativi, monitoraggio. Esperienze, best practices, criticità e possibili soluzioni a sostegno della sostenibilità globale dei processi in ambito portuale, della navigazione e della logistica.

Moderatore: Dott.ssa Antonella QUERCI, AdSP-MTS

Dott.ssa Simona COPPI, Dirigente Servizio Qualità Ecomanagement Formazione, ARPAE – Emilia Romagna

Dott.ssa Bianca Patrizia ANDREINI, Responsabile Centro Regionale Tutela Qualità dell'Aria, ARPAT –Toscana

Dott. Giuseppe CANEPA, Dirigente Servizio Ambiente, Impianti e Manutenzioni, AdSP Mar Ligure Occidentale

Dott.ssa Marie-Madeleine GUIDICELLI-POLETTI, Coordinatrice Generale, Camera di Commercio Bastia e Alta Corsica

Dott. Domenico SPINELLI, Managing Director, Wide Pilot

Ing. Matteo APOLLONIO, VP Sales Italy, DBA Lab

13:30 Fine lavori e Light lunch