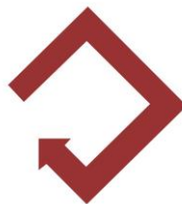


coast CLIMETECH

Ferrara Fiere Congressi, 18-20 Settembre 2019



REMTECH EXPO



Con la Partnership di:



Con la Sponsorship di:



wood.

Mercoledì 18 Settembre 2019
9.30 - 13.00

CONFERENZA NAZIONALE SMART PORTS

I PARTE

Moderatori del convegno:

Tiziana Murgia Assoportori, **Giuseppe Di Luca** AdSP Mar Ligure Occidentale

Saluti Istituzionali

Daniele Rossi Presidente Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

Salvatore Micillo Sottosegretario Ministero Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Stefano Laporta Presidente del Sistema Nazionale SNPA e di Ispra

Introduzione ai temi della giornata

Renato Grimaldi Direttore Generale Ministero dell'Ambiente

Maurizio Ferla Direttore Responsabile Centro Nazionale per la caratterizzazione ambientale e la protezione della fascia costiera e l'oceanografia operativa, ISPRA

Giuseppe Bortone Direttore Generale ARPA Emilia Romagna

C.A. Luigi SINAPI Direttore Istituto Idrografico della Marina

Tavola rotonda delle Autorità di Sistema Portuale

Ugo Patroni Griffi Presidente Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale

Francesco Messineo Segretario Generale Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale

Roberta Macii Segretario Generale Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centro Settentrionale

Interventi ad invito

Il protocollo Envision: primo sistema di rating delle infrastrutture (portuali) sostenibili

Lorenzo Orsenigo, Silvia Ciraci ICMQ SpA

Automazione e modernizzazione delle attività di dragaggio

Marco Fumanti Codevintec Italiana

La tecnologia LimpidH2O: Green, Ecologica, Circolare

Davide Benedetti Decomar Spa, **Paolo Frino** Fincantieri Spa

Il Progetto SOMAIN: Sottosistemi e materiali innovativi per la gestione integrata del ciclo di vita delle unità da diporto

Francesco Bertelloni Ambiente Spa

Dibattito e Conclusioni

CONSEGNA SMART PORT AWARD - CONSEGNA GREEN TECHNOLOGY AWARD

Mercoledì 18 Settembre 2019

14.30 - 18.00

CONFERENZA NAZIONALE SMART PORTS

II PARTE

Moderatori del convegno:

Giancarlo Marchetti Direttore Generale Arpa Marche, **Guido Vettorel** Responsabile Sviluppo e Promozione, Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centrale

Apertura lavori

On. Andrea Ferrazzi Vicepresidente della Commissione parlamentare di inchiesta sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti ambientali ad esse correlati

On. Tullio Patassini Commissione parlamentare di inchiesta sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti ambientali ad esse correlati

Interventi ad invito

La rispondenza delle informazioni nautiche alla Normativa tecnica per una carta nautica adeguata alle esigenze dei porti

C.F. Nunziante Langellotto Capo Ufficio Coordinamento e Standardizzazione Istituto Idrografico della Marina

Rischio ecologico dei sedimenti marini costieri: dalla ricerca sperimentale all'implementazione della normativa

Elena Piccione, David Pellegrini Sezione Sperimentale per la Valutazione del Rischio Ecologico in Aree Marino Costiere, ISPRA

Gli impatti delle emissioni diffuse di un cantiere navale nel contesto dell'Autorizzazione Integrata Ambientale

Fulvio Stel Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia

1° Rapporto sulla Carbon Footprint del Porto di Livorno: innovazione e digitalizzazione per la sostenibilità e la decarbonizzazione

Antonella Querci Dirigente Innovazione, Sviluppo e Programmi Europei, Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale

Il ruolo del traffico navale nella movimentazione dei sedimenti portuali: il caso del porto passeggeri di Genova

Andrea Pedroncini, Antonio Guarnieri DHI, **Marco Vaccar** AdSP Mar Ligure Occidentale, **Caterina Vincenzi** AdSP Mar Ligure Occidentale

Rimozione dei rifiuti dal fondale del Mar Piccolo di Taranto – I seno

Sabino Rosato, R. Marangi, G. Turnone, Serveco Srl

16.30 SMART MARINAS

Coordinatori: **Pierluigi Aminti** Comitato Scientifico Coast, **Roberto Perocchio** Presidente Assomarinas

Gestione ecosostenibile dei porti commerciali e turistici: le attività dimostrative del progetto ECOMAP

Carmela Vaccaro Università degli Studi di Ferrara

Rischi, Prevenzione e Pronto Intervento Ambientale in aree portuali. Messa in sicurezza e recupero del prodotto sversato in una darsena turistica.

Gabriele Palmieri, Virgilio Pagliarani, Petroltecnica S.p.A.

Innovazione tecnologica per attrazione e gestione yachting nei marina

Pietro Angelini Navigo gestore del Distretto Tecnologico Nautica e portualità della Regione Toscana, PENTA

Colonnine di banchina e boe di ormeggio intelligenti - Risultati di un progetto di innovazione tecnologica della Regione Toscana

Matteo Italo Ratti Consiglio di indirizzo del Distretto Tecnologico Nautica e portualità della Regione Toscana, PENTA

Gestione ambientale e sicurezza nei cantieri all'interno dei marina

Antonio Oretti Consulente esperto

Sicurezza delle dighe di porti turistici progettati prima del 2000

Dipartimento Ingegneria Civile dell'Università di Firenze (tbc)