



REMTECH EXPO

21-25 SEPTEMBER 2020

Conferenza Nazionale sulla Pianificazione delle coste e dello spazio marino

24 SETTEMBRE GIOVEDÌ

9.00-11.00

Il Decreto sulla pianificazione dello spazio marittimo è teso a promuovere la crescita sostenibile delle economie marittime, lo sviluppo sostenibile delle zone marine e l'uso sostenibile delle risorse marine, assicurando la protezione dell'ambiente marino e costiero attraverso l'applicazione dell'approccio ecosistemico, tenendo conto delle interazioni terra-mare e del rafforzamento della cooperazione transfrontaliera, in conformità alle pertinenti disposizioni della Convenzione delle Nazioni Unite sul diritto del mare (UNCLOS), fatta a Montego Bay il 10 dicembre 1982 e ratificata con legge 2 dicembre 1994, n. 689. La pianificazione dello spazio marittimo è un processo mediante il quale vengono analizzate ed organizzate le attività umane nelle zone marine al fine di conseguire obiettivi ecologici, economici e sociali.

Moderano: **Andrea Zamariolo**, *Coordinatore CS Coast*, **Francesca Benedetti** *Comitato Scientifico Coast e Assoporti*

Indirizzi di saluto e introduzione al tema

Stefano Vignaroli, *Presidente Commissione Parlamentare di inchiesta sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti ambientali ad esse correlati*

Giuseppe Italiano, *Direttore Generale, Direzione Mare del Ministero dell'Ambiente*

La Pianificazione delle coste e dello spazio marino

Prof. Giuseppe Mastronuzzi, *Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"*

L'armonizzazione e la condivisione dei dati e delle informazioni per la gestione dello spazio marittimo in aree transfrontaliere e transnazionali

Marina Lipizer, *Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale OGS*

Determinazione dei livelli di riferimento verticali durante la pianificazione delle opere portuali

Massimiliano Nannini, Erik D. Biscotti, Nunziante Langellotto, *Istituto Idrografico della Marina*

Le potenzialità delle opere di difesa nel campo della Blue Energy

Marco Bello, M. Chiara Invernizzi, *UNICAM*

Inquinamento microbiologico e impatto sulla qualità delle acque di balneazione lungo la costa dell'Adriatico nord-orientale: analisi areale integrata nel periodo 2010-2018

Marco Ostoich, Enrico Cabras, *ARPAV*

Le acque di balneazione alla foce del Canale dei Regi Lagni: analisi statistica preliminare dei dati

Pasquale Luongo*, **Loredana Pascarella***, **Flavia Occhibove****, **Giuseppina Merola***, **ARPAC Dipartimento di Caserta; **UK Centre for Ecology&Hydrology, Wallingford, OX*

Adswim: Adriatic sea protection, by biotech and managed use of wastewater

Federico Figueredo (1), **Federico Girolametti (2)**, **Anna Annibaldi (2)**, **Nicola de Bortoli (3)**, **Michele Mion (3)** and **Sabina Susmel* (1)**, *1) Di4A-University of Udine-IT (2) Dep. of Life and Environmental Sciences, Università Politecnica delle Marche, Ancona, (IT) (3) CAFC S.p.A Gestore del Servizio Idrico Friuli Centrale-Udine*

Intercettazione e cattura di plastiche, rifiuti galleggianti e idrocarburi a seguito di spill, in corsi d'acqua e laghi

Dr. Gabriele Palmieri, Ing. Simone Taranto, *Petroltecnica S.p.A.*

Conclusioni