

Tutorial

“IL DRAGAGGIO NEI PORTI” - Tecnologie e procedure

Mercoledì 26 settembre 2018 - Ore 14:00
Sala Polo dello Shipping- Via Depretis 51 Napoli

Recenti mutamenti legislativi stanno ridando l'avvio a molti progetti in ambito portuale. I professionisti ed i tecnici degli operatori e degli Enti si trovano tuttavia spesso impreparati a gestire tali lavori a causa dei veloci mutamenti tecnologici e normativi. L'incontro, organizzato congiuntamente dal CONISMA e dall'ATENA nell'ambito della Shipping Week 2018, si propone di fornire un quadro chiaro e dettagliato di molti aspetti del dragaggio portuale, tenendo conto dei progressi più recenti del settore e anche con riferimento a casi di studio concreti. Importanti contributi di carattere scientifico e tecnico sono forniti dal Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno, dal Propeller Club, dall'Associazione Ingegneri Napoli e da RemTech Coast.

Comitato Scientifico: Fabio Dentale (UNISA), Antonio Scamardella (UNIPARTHENOPE), Eugenio Pugliese Carratelli (CONISMA), Alberto Moroso (ATENA), Giovanni Besio (UNIGE), Ernesto Fasano (UNINA), Marco Starita (Associazione Ingegneri@Napoli), Andrea Zamariolo (RemTech Coast Expo)

Comitato Organizzatore: Eugenio Pugliese Carratelli (CONISMA/UNISA), Alberto Moroso (ATENA), Umberto Masucci (Propeller Club), Fabio Dentale (CONISMA/UNISA), Antonio Palumbo (Associazione Ingegneri@Napoli)

Programma

Ore 14:00 Saluti e presentazione

Mario Calabrese (Comune di Napoli e Università Federico II)
Alberto Moroso (Presidente Atena)
Annibale Cutrona (Direttore CoNISMa)

Ore 14:20 Tavola Rotonda : Esperienze e procedure autorizzative

Presiede: Francesco Messineo (ASP Tirreno Centrale)

Antonella Ausili (ISPRA);

Stefano Corsini (ASP Tirreno Settentrionale);

Alfredo dell'Aquila (MIT) – *in attesa di conferma*

Vincenzo Saggiomo (Stazione Zoologica Antonio Dohrn);

Stefano Sorvino (ARPA Campania);

Ministero dell'Ambiente: in attesa di conferma

Andrea Zamariolo (Coast - RemTech Expo)

Ore 16:00 Relazioni tecniche

Chairmen: Eugenio Pugliese Carratelli (Università di Salerno/CONISMA), Alberto Moroso (Presidente Atena)

Ore 16:00 Fabio Dentale/Elena Valentino (Università di Salerno/ CONISMA/APTC),
Il dragaggio del Porto di Salerno. Criticità e soluzioni

Ore 16:30 Carlo Boeri (Jan de Null)
Casi studio a livello europeo - l'esperienza di Jan de Nul

Ore 17:00 Gianni Depperu (DECOMAR)
L'ecodragaggio per il rinnovo del modello di sviluppo portuale: una scelta responsabile

Ore 17:30 Vincenzo Belgiorno (Università di Salerno/ CONISMA),
Monitoraggio sulle operazioni di movimentazione sedimenti

Ore 18:00 Ernesto Fasano (Università Federico II/ ATENA)
Tecnologie delle draghe

Ore 18:30 Antonio Scamardella (Università Parthenope/ ATENA)
Navigazione e manovra all'interno dei bacini portuali

Ore 19:00 conclusioni e chiusura