

## Dalla teoria alla pratica: capitalizzazione dei risultati ottenuti dai progetti Interreg Italia-Francia Marittimo SEDRIPORT, SEDITERRA E GRAMAS

## De la théorie à la pratique: capitalisation des résultats obtenus par les projets Interreg Italie-France Maritime SEDRIPORT, SEDITERRA ET GRAMAS

10 dicembre 2020/10 décembre 2020

Evento organizzato nell'ambito del Programma INTERREG Italia-Francia Marittimo - progetto Se.D.Ri.Port  
Rencontre organisée dans le cadre du Programme INTERREG Italie-France Maritime - projet Se.D.Ri.Port



10.00

### Saluti di benvenuto

*Salutations de bienvenue*

Ing. Maurizio Ferla - ISPRA

Dott.ssa Alessandra Zoppeddu - RAS

10.10

### Introduzione e presentazione del seminario a cura della moderatrice

*Introduction et présentation du séminaire par le modérateur*

Dott.ssa Simona Macchia - ISPRA

10.20

### Manuale SEDRIPORT per l'applicazione delle linee guida sull'utilizzo della modellistica a supporto della gestione delle attività di dragaggio in ambito portuale: il caso studio di La Spezia

*Manuel SEDRIPORT pour l'application des lignes directrices sur l'utilisation de la modélisation pour soutenir la gestion des activités de dragage dans la zone portuaire: le cas d'étude de La Spezia*

Dott.ssa Iolanda Lisi - ISPRA e Ing. Stefania Magri - ARPAL

10.35

### Utilizzo della modellistica numerica a supporto dell'ottimizzazione progettuale delle attività di dragaggio

*Utilisation de la modélisation numérique à support de l'optimisation des activités de dragage*

Ing. Massimo Tondello - HS marine s.r.l.

10.50

### Domande/Questions

11.00

### Soluzioni ed opportunità per il monitoraggio dei fondali delle banchine di accosto delle grandi navi da crociera nel bacino portuale di Savona

*Solutions et opportunités pour le monitoring des fonds marins des quais d'amarrage des grands navires de croisière*

Ing. Daniele Giordanello e Ing. Filippo Serafini - Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale

11.15

### Sistemi innovativi per il rilievo e il monitoraggio dei fondali portuali - Progetto GRAMAS

*Systèmes innovants pour le relief et le monitoring des fonds marins des ports - Projet GRAMAS*

Ing. Gregorio Barbieri - Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale

11.30

### Domande/Questions

11.40

### Applicazione WOE per la valutazione della qualità degli ambienti portuali

*Application WPE pour l'évaluation de la qualité des environnements portuaires*

Prof. Francesco Regoli - Università Politecnica delle Marche

11.55

### Valutazione integrata del rischio ambientale nei porti pilota italiani e francesi del progetto SEDRIPORT

*Evaluation intégrée du risque environnemental dans les ports pilotes italiens et français du projet SEDRIPORT*

Dott.ssa Natalia Montero - Università di Cagliari

12.10

### Domande/Questions

12.20

### Una proposta "end of waste" per la gestione a terra dei sedimenti dragati

*Une proposition "end of waste" pour la gestion au sol des sédiments dragués*

Ing. Luigi Righini - Consulente in tecnologia dell'ambiente

12.35

### L'esperienza del progetto SEDITERRA nella gestione terrestre dei sedimenti dragati

*L'expérience du projet SEDITERRA dans la gestion au sol des sédiments dragués*

Ing. Enrichetta Barbieri e Ing. Fabiano Pilato - ISPRA

12.50

### Domande/Questions

13.00

### Discussione e conclusioni/Débat et conclusions