

Webinar

Erosione costiera e cambiamento climatico

Capire il passato

>> guardare al futuro

Conferenza Finale del Progetto MAREGOT

26 e 29 Maggio 2020

Webinaire

Érosion côtière et changement climatique

Comprendre le passé

>> regarder vers l'avenir

Conférence finale du projet MAREGOT

26 et 29 mai 2020

Martedì 26 maggio

- 10.00 Introduzione e saluti istituzionali
 Giacomo Raul Giampedrone - Assessore alle Infrastrutture, Ambiente e Difesa del suolo Regione Liguria
 Ilaria Fasce - Regione Liguria - Settore Ecosistema Costiero e Acque
- 10.20 Gianmaria Sannino - ENEA/Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile - “*Sea level rise* - investire la rotta è possibile?”
- 10.50 Enzo Pranzini - Università di Firenze - “Adattamento al cambiamento climatico e all'erosione costiera: paesi a confronto”
- 11.15 coffee break virtuale
- 11.30 “Tavola Rotonda progetto MAREGOT - approcci a scala locale” - intervengono:
 Carlo Cavallo - Regione Liguria - “Il Piano di Tutela dell'Ambiente Marino Costiero”
 Sophie Sejalon - Conservatoire du Littoral - “Naturalizzazione del sito delle Vecchie Saline di Hyeres”
 Jean Luis Loeuillard - Département du Var - “L'esperience de Grimaud et St. Raphael”
 Mario Deriu - Regione Autonoma Sardegna - “La programmazione costiera e l'esperienza nell'area pilota di Torre delle Stelle - Solanas”
- 12.10 Carlo Brandini - Consorzio LAMMA - “Sorvegliare la dinamica costiera per interpretare il passato e adattarsi ai cambiamenti”
- 12.40 Domande dei partecipanti e conclusioni
- 13.00 Fine dei lavori

Modera: Luca Lombroso

Mardi 26 Mai

- 10H00 Introduction et salutations institutionnelles
 Giacomo Raul Giampedrone, Conseiller aux Infrastructures, Environnement et Défense du sol Regione Liguria
 Ilaria Fasce, Regione Liguria - Secteur Ecosystème Côtier et Eaux
- 10H20 Gianmaria Sannino - ENEA/Agence nationale pour les nouvelles technologies, l'énergie et le développement économique durable - “*Sea level rise* - peut-on faire marche arrière ?”
- 10H50 Enzo Pranzini - Università di Firenze - “Adaptation au changement climatique et à l'érosion côtière : pays en parallèle”
- 11.15 pause-café virtuelle
- 11H30 Table Ronde du Projet MAREGOT - approches à l'échelle locale » - interventions de :
 Carlo Cavallo - Regione Liguria - “Le plan de protection de l'environnement marin côtier”
 Sophie Sejalon - Conservatoire du Littoral - “Renaturisation du site des Vieux Salins de Hyeres”
 Jean Luis Loeuillard - Département du Var - “L'expérience de Grimaud et St. Raphael”
 Mario Deriu - Regione Autonoma Sardegna - “Aménagement du littoral et expérience dans la zone pilote de Torre delle Stelle - Solanas”
- 12.10 Carlo Brandini - Consorzio LAMMA - “Surveiller la dynamique côtière pour interpréter le passé et s'adapter aux changements”
- 12.40 Questions des participants et conclusions
- 13.00 Fin des travaux

Modérateur: Luca Lombroso

Venerdì 29 Maggio

- 10.00 Introduzione e saluti istituzionali
 Donatella Bianchi - Presidente del Parco Nazionale Cinque Terre
- 10.15 Giuseppe Mastronuzzi - Università di Bari - "Inondazione e sommersione - comprendere gli ultimi 2000 anni per prevedere i prossimi 100"
- 10.45 Matteo Vacchi - Università di Pisa - "125'000 anni di variabilità climatica lungo le coste del Mediterraneo. Problemi aperti e prospettive nel contesto del cambiamento climatico attuale"
- 11.15 coffee break virtuale
- 11.30 "Tavola Rotonda progetto MAREGOT - approcci a scala locale" - intervengono:
 Patric Botey - SIS 2B/Service d'Incendie et de Secours de la Haute Corse - "Piattaforma di simulazione del rischio inondazione"
 Luigi Cipriani - Regione Toscana - "Intervenire per proteggere la natura: è naturale?"
 Patrizio Scarpellini - Parco 5 Terre - "Comunicare per ridurre il rischio"
- 12.15 Giovanni Besio - Università di Genova - "Cambiamenti climatici e moto ondoso all'interno del Mediterraneo: proiezioni e avvisaglie"
- 12.40 Domande dei partecipanti e conclusioni
- 13.00 Fine dei lavori

Modera: Luca Lombroso

Vendredi 29 Mai

- 10H00 Introduction et salutations institutionnelles
 Donatella Bianchi - Présidente du Parco Nazionale Cinque Terre
- 10H15 Giuseppe Mastronuzzi - Università di Bari - "inondation et submersion - comprendre les 2000 dernières années pour prévoir la prochaine centaine"
- 10H45 Matteo Vacchi - Università di Pisa - "125 000 ans de variabilité climatique sur le littoral méditerranéen. Questions ouvertes et perspectives dans le contexte du changement climatique actuel"
- 11.15 pause-café virtuelle
- 11H30 Table Ronde du Projet MAREGOT - approches à l'échelle locale » - interventions de :
 Patric Botey - SIS 2B/Service d'Incendie et de Secours de la Haute Corse - "Plate-forme de simulation des risques d'inondation"
 Luigi Cipriani - Regione Toscana - "Intervenir pour protéger la nature : est-ce naturel ?"
 Patrizio Scarpellini - Parco 5 Terre - "Communiquer pour réduire les risques"
- 12H15 Giovanni Besio - Università di Genova - "Changement climatique et mouvement des vagues en Méditerranée : projections et avertissements"
- 12H40 Questions des participants et conclusions
- 13H00 Fin des travaux

Modérateur: Luca Lombroso