



PROVINCIA DI RAVENNA



COMUNE DI RAVENNA

 Regione Emilia-Romagna

NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA GIZC

le fragilità delle aree costiere

nuove frontiere
di conoscenza
e di intervento

seminario



Ravenna
3 febbraio 2006
Sala D'Attorre Casa Melandri
via Ponte Marino, 3

le fragilità delle aree costiere

nuove frontiere di conoscenza e di intervento


9.00 saluti: Francesco Giangrandi
Presidente della Provincia di Ravenna
Un rappresentante del Comune di Ravenna

9.30 presiede: Lea Boschetti
Direttore generale Ambiente e Difesa del Suolo
e della Costa - Regione Emilia-Romagna


apertura: Lino Zanichelli
Assessore Ambiente e Sviluppo Sostenibile
Regione Emilia-Romagna

 **La gestione dello sviluppo sostenibile delle aree costiere**


Mauro Luciani
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
Direzione Generale per la Difesa del Suolo

 **Il Sistema Informativo della Costa dell'Emilia-Romagna: strumento di conoscenza, analisi e informazione per la gestione del territorio**


Ubaldo Cibin - Luisa Perini
Regione Emilia-Romagna
Direzione Ambiente e Difesa del Suolo e della Costa

 **Il delta del Po, impatto antropico e dinamica naturale: risultati del progetto Eurodelta**


Fabio Trincardi
CNR - Istituto per le Scienze del Mare, Bologna

 **La subsidenza in Adriatico dovuta all'estrazione del gas**

Enzo Boschi
Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

 **Definizione della linea di riva a scala nazionale e Sistema Informativo Geografico Costiero**

Angela Barbano - Stefano Corsini
APAT - Dipartimento per la tutela delle acque


 **Il piano stralcio della fascia costiera: uno strumento di sinergia con le competenze regionali sulle linee di tutela e di sviluppo della costa**

Remo Pelillo Autorità di Bacino del Fiume Tevere


15.00 presiede: Attilio Rinaldi
ARPA - Struttura oceanografica Daphne

 **Variazioni del livello del mare lungo la costa emiliano-romagnola e misura della subsidenza**


Roberto Sabadini
Università di Milano - Dipartimento di Scienze della Terra

 **Il rilievo altimetrico della costa con tecnica Lidar: l'applicazione per l'analisi dei rischi da ingressione marina**

Luisa Perini
Regione Emilia-Romagna
Direzione Ambiente e Difesa del Suolo e della Costa

 **Intervento di ripascimento con sabbie sottomarine: risultati del programma di monitoraggio 2002-2005 delle spiagge e dell'area di prelievo**

Mentino Preti ARPA - Ingegneria Ambientale

 **Progetto integrato Angela-Angelina1: esperimento di reiniezione di acqua nei livelli produttivi e di recupero della spiaggia**

Andrea Mengozzi
Assessore alla Programmazione e Governo dell'Ambiente,
Difesa della Costa e Suolo - Provincia di Ravenna

 **Tecniche di traccianti per ripascimento e trasporto solido**

Vincenzo Marzialetti
Regione Marche - Progetto CADSEALAND

 **Strategie e tecniche di difesa della costa in Emilia-Romagna e il progetto BeachMed-e**

Andrea Peretti - Vinicio Ruggeri
Regione Emilia-Romagna
Direzione Ambiente e Difesa del Suolo e della Costa

17.00 conclusioni: Marioluigi Bruschini
Assessore alla Sicurezza territoriale. Difesa del Suolo
e della Costa. Protezione civile
Regione Emilia-Romagna



- segreteria organizzativa
Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli
Tel. 051 284792 | Fax 051 284208
segrgeol@regione.emilia-romagna.it
- www.regione.emilia-romagna.it/geologia