

Nell'estate appena conclusa i temi della costa sono stati particolarmente presenti nel dibattito locale e nazionale.

A partire dalla questione dei cambiamenti climatici sino alle polemiche sull'accessibilità pubblica alle spiagge l'importanza non solo ambientale ma anche sociale del territorio costiero ha avuto pieno risalto.

La Liguria, come spesso succede quando si parla di costa, è stata nel bene e nel male tra i protagonisti del dibattito: ciò comporta per la Regione, cui appartiene in gran parte la responsabilità della zona costiera, una speciale presenza sia nel campo della gestione del territorio sia nella messa in opera dei mezzi più idonei per promuovere la partecipazione consapevole alle scelte di diversa natura che sulla costa incidono.

In questo quadro e in relazione all'iniziativa condotta nel bacino del Mediterraneo per il *Coast day* (www.coastday.org) si inserisce la Conferenza BEACHMED- e di Genova, già da tempo programmata nell'ambito delle attività del progetto stesso che, iniziato nel 2005, avrà la sua definitiva conclusione nel giugno 2008.

L'obiettivo generale del progetto è l'individuazione ed il perfezionamento dei mezzi tecnici ed amministrativi per una gestione strategica della difesa dei litorali. La struttura operativa di BEACHMED-e prevede tre linee d'azione (nel gergo dei programmi europei Interreg IIIC denominate Componenti 2,3,4) finalizzate all'individuazione di strumenti specifici di contrasto alle vulnerabilità della costa, da mettere a disposizione delle Amministrazioni:

- *progettazione e realizzazione di strumenti tecnici per la caratterizzazione del fenomeno erosivo su scala europea e per l'impiego sostenibile delle risorse (Componente2)*

- *individuazione di strumenti per la gestione del rapporto tra lo sviluppo del territorio urbano e le zone morfologicamente sensibili in relazione al rischio di mareggiate e di erosione (Componente3)*

- *individuazione di strumenti normativi ed organizzativi per la definizione, la regolamentazione e la gestione della difesa delle coste da parte di tutti i soggetti coinvolti (Componente4)*

I lavori della Conferenza di Genova sono finalizzati in particolare alla comunicazione dei risultati del sottoprogetto OBSEMEDI, che sviluppa appunto la Componente 4; dagli esiti di OBSEMEDI i partner regionali si attendono elementi per rafforzare la rete delle regioni mediterranee nelle specifiche attività di osservazione e gestione della costa.

Inoltre, così come avviene per tutte le Conferenze del progetto, l'avvenimento costituisce l'occasione di aggiornamento e approfondimento con esperti esterni e rappresentanti delle istituzioni che operano sulla costa. I temi trattati in questa sede riguarderanno gli aspetti tecnici prettamente legati alla difesa del litorale (U.S. Army Corps of Engineers - APAT) e la pianificazione e gestione della zona costiera alle diverse scale di intervento (locale, regionale, mediterranea). Si chiude con le prospettive per la nuova stagione di attività della programmazione nazionale e comunitaria.

Programma

Venerdì 26 ottobre

Conferenza di Avanzamento Fase C COMPONENTE 4

h 9.00 Registrazione dei partecipanti

h 9.30 Apertura

Carlo Ruggeri, *Assessore Pianificazione Territoriale, Urbanistica Regione Liguria*

h 9.45 Presentazione operazione Beachmed-e: gli sviluppi

Paolo Lupino, *capo fila del progetto. Direzione Regionale Ambiente e Cooperazione tra i Popoli - Regione Lazio*

Le attività recenti della Regione Liguria

h 10.15 La difesa delle spiagge per la gestione delle aree demaniali marittime

Corinna Artom, *Settore Pianificazione Territoriale e delle Aree Demaniali Marittime Regione Liguria*

h 10.45 Normativa e linee guida per gli interventi sulla costa

Ilaria Fasce, *Settore Ecosistema Costiero Regione Liguria*

h 11.10

Pausa Caffè

La Componente 4: Determinazione di strumenti normativi ed organizzativi per la definizione, la regolamentazione e la gestione della difesa delle coste per tutti i soggetti pubblici e privati implicati

h 11.30 Presentazione

Alkmini Minadaki, *Segretariato Generale Regione di Creta (GR)*

h 11.40 Il sottoprogetto OBSEMEDI

Nikos Kampanis, *Istituto di Matematica Applicata (IACM) Creta (GR)*

h 12.00 Studio di fattibilità per la creazione di un Osservatorio Europeo per la difesa delle coste del Mediterraneo: stato dell'arte e prospettive future

Giordana De Vendictis, *ICRAM - Roma*

h 12.20 Il quadro normativo di riferimento per le attività di ripascimento costiero

Giuseppe Garzia, *Università di Bologna*

h 12.40 Il ruolo delle amministrazioni locali nei processi relativi alla Gestione Integrata della Zona Costiera

Gabriele Lami, *Comune di Follonica*

h 13.00 Monitoraggio e censimento delle opere costiere e dei ripascimenti

Sara Lamanna, *ARPAL - DIP.TER.IS.*

h 13.20

Pausa pranzo

Esperienze di monitoraggio della costa

H 15.00 Dati costieri e strumenti tecnici dell'USACE
Jack E. Davis, *US Army Corps of Engineering*

h 15.20 Le attività del Servizio Difesa Coste
Stefano Corsini, *APAT - Roma*

Esperienze di pianificazione della costa

h 15.40 La scala locale: il progetto pilota del ponente ligure per Beachmed-e

Roberto Bobbio, *Dipartimento POLIS - Università di Genova*

h 16.00 La scala regionale: il piano paesaggistico della Regione Sardegna

Giuseppe Biggio, *Regione Sardegna*

h 16.20 La scala mediterranea: il protocollo ICZM della Convenzione di Barcellona

Ivica Trumbic, *PAP/RAC - Spalato (HR)*

h 16.40

Pausa Caffè

Le prospettive

h 17.00 I temi della costa nella programmazione 2007 - 2013

Laura Canale, *Affari Comunitari e Relazioni Internazionali Regione Liguria*

h 17.20 Chiusura dei lavori

Franco Lorenzani, *Direttore Generale Pianificazione Territoriale Regione Liguria*

Sabato 27 ottobre

visita tecnica guidata del litorale del Tigullio e Golfo Paradiso

h 9.00 partenza da Genova

h 14.00 pranzo a Recco

h 17.00 rientro a Genova

È necessario confermare la partecipazione alla visita al momento dell'iscrizione

è previsto il servizio di traduzione simultanea in italiano, inglese, francese, spagnolo e greco



www.beachmed.eu

Il Partenariato dell'Operazione Quadro Regionale

Regione Lazio (IT), Regione Emilia-Romagna (IT), Regione Toscana (IT), Regione Liguria (IT), Conseil Général de l'Hérault (FR), Service Maritime et Navigation du Languedoc-Roussillon (FR), Generalitat Catalunya (ES), Regione Est Macedonia e Tracia (GR), Regione di Creta (GR)

I Partner Osservatori

Generalitat Valenciana (ES), Drapor, Société de Dragage des Ports (Marocco), APAL, Agence de Protection et d'Aménagement du Littoral (Tunisia), Regione del Veneto (IT), Marevivo (IT), Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli (IT), Centro di Educazione Ambientale (IT), Regione Marche (IT), F.A.I.C.T. Forum delle Città Adriatiche e Ioniche (IT), Acqua SPA Società per l'approvvigionamento idrico della Basilicata (IT), Parco Regionale del Delta del Po (IT)

I Partner Partecipanti

ARPA-Emilia Romagna, Università di Ferrara Dip. Scienze della Terra, CIRSA, Università di Bologna DISTART, Università di Bologna Dip. Biologia Evoluzionistica Sperimentale, Provincia di Pisa, Università di Firenze Dip. Ingegneria Civile, Università di Firenze Dip. Scienze della Terra, Comune di Follonica, Provincia di Massa Carrara, Provincia di Livorno, IBIMET-CNR (Istituto di Biometria), Università di Roma La Sapienza Dip. Scienze della Terra, Università di Roma La Sapienza Dip. Biologia Animale e dell'Uomo, ICRAM - Roma, Litorale SPA, Registro Italiano Dighe, Università della Tuscia Dip. di Ecologia e Sviluppo Economico Sostenibile, Università degli Studi di Genova - DIP.TER.IS., Università degli Studi di Genova Facoltà di Architettura - Dipartimento Polis di Storia e Progetto dell'Architettura, del Territorio e del Paesaggio, ICCOPS - Landscape Natural and Cultural Heritage, ARPAL-Liguria, EID Méditerranée, Université de Montpellier ISTEEM, Université de Perpignan BDSI, Université de Montpellier 1 CEP/LASER, BRL, Université de Perpignan LEGEM, Instituto de Ciencias del Mar, Universitat de Barcelona, Laboratoire de l'Hydraulique et des Travaux Hydrauliques - Université Democritus de Thrace, Chambre Technique de Grèce - Section Regionale de Thrace, Fondation Nationale de Recherche Agricole - Institut de Recherche Halieutique, Insitute des Mathématiques Appliquées (IACM), Organisme pour le Développement d'Est Créte (OANAK), Consorci El Far.

I sottoprogetti dell'Operazione Beachmed-e

Componente 2: Progettazione e realizzazione di strumenti tecnici per la caratterizzazione del fenomeno erosivo a scala Mediterranea e per lo sviluppo sostenibile delle risorse



2.1 OPTIMAL Ottimizzazione delle Tecniche Integrate di Monitoraggio applicate ai Litorali



2.2 NAUSICAA Caratterizzazione delle condizioni idro-metereologiche dei litorali ed analisi dei rischi dei litorali, del comportamento delle opere di protezione e della dinamica delle praterie di Posidonia oceanica



2.3 RESAMME Ricerca di sabbia sottomarina nel Mar Mediterraneo



2.4 EUDREP Protocollo Ambientale Europeo di Dragaggio e Ripascimento

Componente 3: Interazione tra lo sviluppo del territorio urbano e le zone morfologicamente sensibili in rapporto al rischio di mareggiate e di erosione



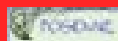
3.1 MEDPLAN Valutazione dei rischi e pianificazione integrata delle coste mediterranee.



3.2 ICZM-MED Azioni concertate, strumenti e criteri per l'attuazione della Gestione Integrata delle Zone Costiere (GIZC) Mediterranee

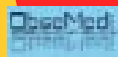


3.3 GESA Gestione dei depositi di sabbia intercettati dalle opere costiere e fluviali



3.4 POSIDUNE Interazioni delle Sabbie e della Posidonia Oceanica con l'Ambiente delle Dune naturali

Componente 4: Determinazione di strumenti normativi ed organizzativi per la definizione, la regolamentazione e la gestione della difesa delle coste per tutti i soggetti pubblici e privati implicati



4.1 ObsEMedi: Regolamentazione e promozione di un Osservatorio Europeo per la difesa delle coste mediterranee

Per informazioni
Regione Liguria

Settore Pianificazione Territoriale e delle Aree Demaniali Marittime
Segreteria

tel. +39 010 5484440

e-mail: linda.mocci@regione.liguria.it



Nord Est SUD Ouest
INTERREG III C

Operazione Quadro Regionale
BEACHMED-e

Conferenza di Fase C COMPONENTE 4



La gestione strategica della difesa dei litorali per uno sviluppo sostenibile delle zone costiere del Mediterraneo

**26 - 27 ottobre 2007
Genova**

**Galata Museo del Mare
Calata De Mari 1**



REGIONE LIGURIA
DIPARTIMENTO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
SETTORE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E DELLE AREE DEMANIALI MARITTIME