

VERBALE DI RIUNIONE DEL 10 MAGGIO 2012

Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP) BAT
Programma di copianificazione Autorità di Bacino della Puglia/Provincia di barletta Andria
Trani/Comuni della BAT

Il giorno 10 Maggio 2012 alle ore 11,00 presso la sede del Settore Urbanistica, Assetto del Territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile, Difesa del Suolo della Provincia di Barletta-Andria-Trani, a seguito di convocazione avvenuta in sede del precedente incontro del 29/02/2012, si sono tenuti i lavori del Tavolo di coordinamento in materia di uso e Governo del territorio relativamente al quarto appuntamento riguardante il forum di approfondimento condiviso con l'ADB Puglia.

Sono intervenuti all'incontro i rappresentanti degli enti invitati, come da foglio presenza allegato. Apre l'incontro l'Ing. Vincenzo GUERRA, dando il benvenuto agli intervenuti e introducendo il tema dell'incontro odierno che riguarda il piano di tutela delle coste elaborato dall'ADB.

Interviene sul tema il Geol. Luca Buzzanca dell'ADB ed illustra l'attività dell'Autorità di Bacino della Puglia in rapporto alla dinamica delle coste Pugliesi. Vengono così illustrati i riferimenti tecnico normativi e di indirizzo in funzione della tipologia delle coste, ed in particolare delle coste basse e coste alte.

In virtù dei risultati degli studi redatti, l'Autorità di Bacino della Puglia ha approvato gli "Studi propedeutici per la predisposizione del Piano stralcio della dinamica delle coste", redatti dal Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica presso il politecnico di Bari.

Inoltre al fine di dare un indirizzo unitario alle azioni di natura pubblica e privata per fronteggiare il problema dell'erosione costiera e della difesa integrata della costa pugliese dal dissesto, ed in relazione alla tipologia costiera, sono state approvate le *"Linee guida per la individuazione di interventi tesi a mitigare le situazioni di maggiore criticità delle coste basse pugliesi"* e per quanto concerne invece le coste alte l'*"Atto di indirizzo per la definizione e perimetrazione delle aree a pericolosità geomorfologica in ambito costiero"*.

Viene spiegata quindi la metodologia di analisi dei tratti costieri riferite alle varie tipologie di coste (erodibili, non erodibili e sistemi dunari).

Al termine viene illustrato un caso applicativo riguardante il territorio costiero della città di Brindisi.

L'arch. Silvano Resta, in rappresentanza del comune di Barletta, interviene comunicando che per il territorio comunale è stato predisposto il Piano Comunale delle Coste e chiede in che modo si possa intervenire per la realizzazione degli interventi di mitigazione costiera e se gli interventi già fatti possono considerarsi idonei rispetto agli studi aggiornati prodotti dall'ADB.

In risposta alla precedente richiesta, interviene il geol. Nicola Palumbo dell'ADB spiegando che in passato su molti tratti delle coste pugliesi sono stati realizzati dei "pennelli" che dovevano funzionare come sistemi per la protezione delle coste rispetto al moto marino, ma che in realtà in molti casi si sono rivelati non efficaci. In molti altri casi si è intervenuti attraverso la tecnica del "ripascimento" costiero. In effetti gli strumenti di conoscenza attuali, ci mettono in condizione di proporre delle soluzioni più efficaci, che si raggiungono però principalmente attraverso la diminuzione della pressione antropica delle coste.

l'Arch. Mauro Iacoviello, propone una riflessione sul tema degli interventi di mitigazione del rischio costiero in relazione alla possibilità che gli interventi stessi possano essere realizzati pensando ad un loro utilizzo complementare come ad esempio per aspetti turistico balneari.

Conclusivamente per l'ultimo appuntamento programmato riguardante il caso-studio del PUG di Canosa, i presenti convergono di aggiornare i lavori del Tavolo ad una data successiva che sarà comunicata preventivamente dall'ufficio.

L'incontro si chiude alle ore 13,00.

PROVINCIA DI BARLETTA - ANDRIA - TRANI
SETTORE 10 - Urbanistica, Assesto del Territorio, PTC, Paesaggio, Genio Civile, Difesa del suolo
 Programma di copianificazione Autorità di Bacino della Puglia/Provincia di Barletta Andria Trani/comuni BAT
 Barletta 10/05/2010

Comune	Referenti	Contatti
Andria	Ing. Giovanni Tondolo	
Barletta	Ing. Ernesto Bernardini	329/2642551 Piana e Paganichiana
Bisceglie	Arch. Giacomo Losapio Arch. Massimo Vignone (Ufficio di Piano)	329/4130335
Canosa di Puglia	Ing. Fabrizio Cannone	
Margherita di Savoia	Ing. Vincenzo D'Ingeo	
Minervino Murge	Ing. Raffaele Moretti	
San Ferdinando	Geom. Marcello Rondinone	
Spinazzola	Arch. Cinzia Rotondella	
Trani	Ing. Giuseppe Affatato	
Trinitapoli	Arch. Salvatore Greco	
Parco Nazionale A.M.		
Autorità di Bacino	GEOL. LUCA BUSTANOT Ave. Pisanini	080/4670613 luo. bustanot@db.puglia.it
STUDIO ARCHITETTURA UNIFE	GEOL. NICOLA PALUMBO N.d.P. ANDREA LUCIVERO	080/4670701 - 331/4014253 327/4599690 alucivero@hotmail.it
	Arch. Danilo Stefanelli (BAT)	329 008 1315