



**REGIONE MOLISE**  
**DIREZIONE GENERALE IV**  
**POLITICHE DEL TERRITORIO, DEI TRASPORTI E DELLA CASA**  
**- Servizio Geologico Regionale -**

*Uff. Lavori  
29.8.2011*

**Regione Molise**  
Protocollo Generale DG IV  
Prot. 0020283/11 Del 22/08/2011  
Partenza



**REGIONE MOLISE**  
**DIREZIONE GENERALE IV**  
**Ufficio Opere Marittime e Portuali**

*26/08/11*

*MS*  
Ufficio Opere Idrauliche e Marittime

Al Servizio trasporti su Gomma e  
Opere Marittime  
S E D E

E p.c. Al Servizio Conservazione della Natura e  
V.I.A.  
S E D E

**OGGETTO:** Procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) del Piano Regolatore Portuale (P.R.P.) di Termoli – Notifica avviso pubblico di deposito elaborati proposta di Piano Regolatore del porto di Termoli (PRP), Rapporto ambientale e sintesi non tecnica – D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii..

Con nota n. 0016429/11 del 30.06.2011, codesto Servizio ha notificato l'avviso pubblico di cui all'oggetto ed ha richiesto la presentazione, all'Autorità procedente e a quella competente, previa visione degli elaborati relativi alla proposta di P.R. del porto di Termoli, di eventuali osservazioni da parte delle Amministrazioni in indirizzo.

Lo scrivente Servizio Geologico, individuato tra i Soggetti con Competenza Ambientale, ribadisce quanto comunicato con nota n. 0021394/10 del 21.09.2010, inviata ai Servizi in indirizzo.

Inoltre, si prende atto della intervenuta trattazione nel Rapporto ambientale degli aspetti a carattere geologico effettuata da geologo professionista, anche se nel par. 8.4 dell'elaborato D2 del documento "Studi di settore e specialistici" allegato alla proposta di P.R.P. di che trattasi, relativamente alla caratterizzazione geotecnica dei terreni, si legge: "Lo studio geotecnico ha lo scopo di fornire i dati di base per l'impostazione dei problemi di fondazione e di stabilità mediante due tipi di informazioni:

- a) in forma cartografica ove è stata effettuata una zonizzazione tra le varie località di eguali caratteristiche litologiche e geotecniche;
- b) in forma di raccomandazioni da osservare in fase di esecuzione delle opere."

Orbene, poiché nel testo non si riscontra alcuna considerazione riguardante le fasi operative, si ritiene che probabilmente seguirà una valutazione più accurata delle problematiche legate alle modifiche determinate dall'intervento nella sua globalità.

A tal proposito, anche in relazione a possibili variazioni delle condizioni al contorno, riguardanti una più ampia fascia costiera, si rimarca che ogni previsione deve essere valutata severamente sotto l'aspetto della fattibilità, nella consapevolezza che solo un uso compatibile del suolo può prevenire eventi dannosi per la comunità (D.M. 11.03.1988, D.M. Infrastrutture 14.01.2008 " Nuove Norme Tecniche per le costruzioni").

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
(Dr. Geol. Sergio Baranello)

