



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE, TERRITORIO E PROTEZIONE CIVILE

Direzione Protezione Civile e Sicurezza del Territorio

Settore Genio Civile Marche Sud

PEC: regione.marche.geniocivile.mc@emarche.it

email: settore.gcmarchesud@regione.marche.it

Alla Provincia di Ascoli Piceno
Settore II Tutela e Valorizzazione Ambientale
Pec: provincia.ascoli@emarche.it

OGGETTO: Art.27-bis D.Lgs 152/2006 e s.m.i. – Provvedimento Autorizzatorio Unico. F.LLI PACIFICI ING. C. & L. S.P.A. Progetto per la coltivazione di una cava di travertino in località San Pietro nel Comune di ACQUASANTA TERME.

Richieste di verifica completezza documentale per il completamento istanza riferito alla verifica di compatibilità idrogeologica (Elaborato B.3a) per la presenza di un dissesto (n.1257) con livello di pericolosità H2 e rischio medio R2, che interessa sia l'area di cava che il nuovo tracciato della strada vicinale proposto.

Comunicazione

Premesso che:

- la Provincia di Ascoli Piceno con nota prot. 14702 del 22/06/2023, ns prot. n. 0771071 del 22/06/2023, ha trasmesso la richiesta di verifica della completezza documentale riguardante la compatibilità idrogeologica rispetto all'art. 7 comma 5 delle NTA del PAI del Fiume Tronto;

Esaminato che:

- l'area in oggetto interferisce con un perimetro PAI del Fiume Tronto cartografato con codice 1257 con livello di pericolosità H2 e rischio medio R2, che interessa sia l'area di cava che il nuovo tracciato della strada vicinale
- nella nota di trasmissione della Provincia di Ascoli Piceno risultano allegati gli elaborati necessari all'istruttoria della pratica in argomento.

Tutto ciò premesso e considera lo scrivente Settore Genio Civile Marche Sud non ha competenze specifiche per la richiesta di cui all'oggetto ma nell'ambito della massima collaborazione tra Enti Pubblici si fa presente che, in base all'art. 7 comma 2 delle NTA del PAI del Fiume Tronto il progetto per la coltivazione di una cava di travertino di cui all'oggetto risulterebbe fattibile.

Dovrà anche essere rispettato quanto rappresentato dall'art. 7 comma 5 per la compatibilità dell'intervento con le condizioni di rischio esistente nell'area.

Dovrà altresì essere verificato se nell'ambito del presente progetto di ampliamento dell'attività di cava si avrà una riduzione di aree boscate; in tal caso questo Ufficio avrà una competenza specifica per il Vincolo Idrogeologico richiamata con **la L.R. Forestale 6/2005 art. 11:** "...Dalla data di entrata in vigore della presente legge, tutti i terreni coperti da bosco sono sottoposti a vincolo idrogeologico...." **e di conseguenza dovrà essere acquisita la relativa autorizzazione prevista dall'art.12 L.R. n. 6/2005**, sempre di competenza di questo Ufficio:

Se si rientra nel caso di cui sopra dovrà essere redatta una relazione integrativa a firma di un dottore agronomo o forestale abilitato, atta a stabilire se l'area vegetata ricadente all'interno dell'area di estrazione abbia o meno le caratteristiche di bosco di neoformazione, e se possieda o no i requisiti di cui all'art. 2 comma 1 lett. e) della L.R. n. 6/2005.

IL DIRIGENTE
Dott. Ing. Vincenzo Marzialetti

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi
del DLgs 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate il quale sostituisce il
testo cartaceo e la firma autografa*

R.d.P. Vincolo Idrogeologico Ascoli Piceno
Geol. Alessandro Poeta
Istruttore Gianluca Michetti
Fascicolo 420.60.70/2023GCMS/4001