



GIUNTA REGIONE MARCHE

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE, TERRITORIO E PROTEZIONE CIVILE

Direzione Ambiente e Risorse Idriche

Settore Fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere

Provincia di Ascoli Piceno

Settore II

Tutela e Valorizzazione Ambientale

ambiente.provincia.ascoli@emarche.it

Provincia di Ascoli Piceno

Settore IV

Pianificazione Territoriale

urbanistica.provincia.ascoli@emarche.it

e p.c.

Comune di Aquasanta Terme (AP)

Ufficio tecnico

Comune.acquasantaterme@anutel.it

ARPAM

Servizio territoriale Ascoli Piceno

arpam.avsud@emarche.it

ASUR Marche Area Vasta 5

Dipartimento di prevenzione

areavasta5.asur@emarche.it

**Soprintendenza Archeologica Belle Arti e
Paesaggio**

sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it

Unione Montana Tronto e Valfluvione

um.tronto@emarche.it

F.Ili Pacifici Ing. C. & L. S.p.A.

pacifici@pec.travertino.it

Dott. Geol. Giovanni Mancini

giovanni.mancini@pec.epap.it

Oggetto: Art.27-bis D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Provvedimento autorizzativo Unico.
F.Ili 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.
Avviso di indizione conferenza di servizi in forma simultanea e modalità sincrona
(art.14 legge 241/1990 e s.m.i.) per il 20/02/2024.
Trasmissione parere.

Con riferimento alla Vs. nota assunta al ns. prot. n. 0117234 del 30/01/2024 in riferimento al provvedimento autorizzatorio unico della cava di cui all'oggetto, il Settore scrivente, Dirigente l'ing. Massimo Sbriscia nominato quale Rappresentante Unico Regionale, soggetto abilitato ad esprimere definitivamente e in modo univoco e vincolante la posizione dell'Amministrazione stessa su tutte le decisioni di competenza delle Conferenze, esprime quanto segue:

1. Settore Fonti energetiche, rifiuti, cave e miniere

Esaminata la documentazione agli atti prodotta dalla ditta a maggio 2023 e integrata a ottobre 2023 limitatamente agli aspetti di conformità e compatibilità al PRAE, parere favorevole non ravvisando motivi ostativi al proseguo del procedimento di autorizzazione stabilito dall'art. 12 della LR 71/97.

2. Settore Genio Civile Marche Sud

Osservazioni per quanto di competenza forestale (Vincolo idrogeologico - Autorizzazione Art. 12 L.R. n. 6/2005).

Dall'esame dell'elaborato T.1, a firma del dott. Giorgio Marini, in particolare al punto "3) NUOVA STRADA COMUNALE" si rileva una descrizione non chiara dei lavori da effettuare, che viene letteralmente trascritta: "*...Si ritiene, pertanto, che il tracciato della nuova sede stradale comporti una riduzione dell'area boscata solo localizzata in corrispondenza della sede stradale ponendo, in fase di cantiere, grande attenzione alle piante poste lungo le fasce adiacenti, assicurate dall'utilizzo di mezzi d'opera di dimensioni adeguate e dalla presenza in cantiere di un professionista agronomo/forestale. Anche a scopo compensativo, visto il non utilizzo futuro della sede stradale attuale, si consentirà di riconnettere le due aree boschive attualmente separate (le querce di maggiore pregio sono a sud dell'attuale sede stradale comunale)*".

Si fa presente che la riduzione di superficie boscata, anche se minima, va descritta, cartografata, quantificata ed autorizzata ai sensi della L.R. n. 6/2005 e della L.R. n. 71/1997, per cui l'elaborato è considerato insoddisfacente e va ripresentato migliorandone il contenuto.

Pertanto si reitera quanto già espresso con ns nota prot. n. 933153 del 25/07/2023, trasmessa alla provincia di Ascoli Piceno, Settore II Tutela e Valorizzazione Ambientale, che si allega.

Cordiali saluti

Il Dirigente
(Ing. Massimo Sbriscia)

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n.82/2005 il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

Fascicolazione: 400.140.20/2023/FRC/194
400.140.20/2010/EFR_11/4



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Protocollo N. 0003727 in data 20/02/2024 16:22

Sezione PROT - PROTOCOLLO GENERALE



Tipologia

PROTOCOLLO IN ARRIVO

Oggetto

0203666|20/02/2024|R_MARCHE|GRM|FRC|P|400.140.20/2010/EFR_11/4 - Oggetto: Art.27-bis D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Provvedimento autorizzativo Unico. F.lli PACIFICI ...

Protocollo Mittente

Numero 0203666 del 20/02/2024

Classificazione da Titolare

Titolo: 17 - Tutela dell'ambiente - Aree protette e Parchi Naturali

Classe: 2 - Aree protette e parchi naturali

Sottoclasse: X - GENERICO

Mittente

REGIONE MARCHE - Mezzo posta: POSTA ELETTRONICA

Allegati

Il presente Documento contiene al suo interno il seguente Allegato:

1. Postacert.eml

Impronta: 5C7DC07828082502819EFBD89F4E34926C0F19B9A7F391DCEBAB9CD301CA4FFD; Algoritmo: SHA-256

- Documento_principale.pdf
- Richiesta integrazioni_PROVINCIA ASCOLI_CAVA TRAVERTINO_DITTA PACIFICI (002).pdf
- Segnatura.xml



APRIRE IL DOCUMENTO CON UN LETTORE PDF, PER ACCEDERE ALLA SUA SEZIONE INTERNA DEGLI ALLEGATI



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 neof ormazione, 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