



COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP)
UFFICIO TECNICO
P.E.C.: comune.acquasantaterme@anutel.it

REGIONE MARCHE
SETTORE FONTI ENERGETICHE, RIFIUTI, CAVE E MINIERE
P.E.C.: regione.marche.ciclorifiutibonifiche@emarche.it

ARPAM – SERVIZIO TERRITORIALE ASCOLI PICENO
P.E.C.: arpam.avsud@emarche.it

ASUR MARCHE AREA VASTA 5 - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
P.E.C.: areavasta5.asur@emarche.it

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
P.E.C.: mbac-sabap-ap-fm-mc@mailcert.beniculturali.it

UNIONE MONTANA TRONTO E VALFLUVIONE
P.E.C.: um.tronto@emarche.it

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO - SETTORE IV PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

e p.c. EUROBUILDING SPA
P.E.C.: info@pec.eurobuiding.it
ANDREA CAVUCCI
P.E.C.: andrea.cavucci@epap.sicurezzapostale.it

Oggetto: Art.19 D.Lgs 152/2006 e s.m.i. – Verifica di assoggettabilità a V.I.A.
Ditta EUROBUILDING SPA. Ampliamento di una cava di travertino in località San Pietro nel Comune di ACQUASANTA TERME (AP).
Comunicazione art.19, comma 3, D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
Avviso di indizione conferenza di servizi in forma semplificata e modalità asincrona (art.14 legge 241/1990 e s.m.i.).

Richiamati:

- l'art.19 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. recante “Modalità di svolgimento del procedimento di verifica di assoggettabilità a Via”;
- la Legge Regionale N.11 del 09/05/2019 ad oggetto “Disposizioni in materia di Valutazione di impatto ambientale (VIA)”.

Vista l'istanza della **EUROBUILDING SPA** di avvio del procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA, trasmessa il **20/04/2022** (rif. Prot. Prov. N.8568 del 21/04/2022) ed il **17/052022** (rif. Prot. Prov. N.10673 del 17/05/2022) per il progetto “AMPLIAMENTO DI UNA CAVA DI TRAVERTINO” in LOCALITÀ SAN PIETRO nel Comune di ACQUASANTA TERME (AP);

Preso atto che la suddetta istanza:

- è sottoposta alla verifica di assoggettabilità a Valutazione d'impatto Ambientale ai sensi del D.Lgs 152/2006, Allegato IV della Parte Seconda punto 8 lettera i), e della LR 11/2019, Allegato B2 punto 8 lettera g);
- è corredata dagli elaborati indicati nell'elenco che si allega alla presente ad ogni buon fine.

Si comunica ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. l'avvio del procedimento per la verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art.19, comma 3, del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. del medesimo progetto, acquisito il **20/04/2022** (rif. Prot. Prov. N.8568 del 21/04/2022) ed il **17/05/2022** (rif. Prot. Prov. N.10673 del 17/05/2022).

Si informa:

- dell'avvenuta pubblicazione, ai sensi dell'art.19, comma 2, del D.Lgs 152/2006 sul sito web della Provincia di Ascoli Piceno (https://www.provincia.ap.it/archivio41_via_0_145_672_1.html) dell'istanza di che trattasi, a decorrere dal **24/05/2022**;
- per la durata di **trenta giorni**, il pubblico interessato potrà presentare osservazioni.

Si informa inoltre che è indetta una conferenza di servizi, ai sensi dell'art.14, comma 2, della legge n.241/1990 e s.m.i., da effettuarsi in forma semplificata e modalità asincrona ai sensi dell'art.14-bis della legge n.241/1990 e s.m.i.

Si comunica a tal fine:

- la Provincia è l'autorità competente ai fini della verifica di assoggettabilità a Via, ai sensi dell'art.19 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. e dell'art.4 della Legge Regionale N.11 del 09/05/2019;
- i pareri di competenza devono essere trasmessi allo scrivente Settore, **entro 30 giorni dalla datata ricezione della presente**, secondo le modalità specificate dall'art.14-bis, comma 3, della legge n.241/1990 e s.m.i. e dall'art.19, comma 3, del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.;
- la documentazione tecnica necessaria per l'espressione dei pareri di competenza è pubblicata sul sito https://www.provincia.ap.it/archivio41_via_0_145_672_1.html;
- si riporta in appendice per comodità di lettura l'elenco dei documenti presentati;
- l'eventuale riunione in forma simultanea e modalità sincrona, ai sensi dell'art.14-ter della legge n.241/1990 e s.m.i., se necessaria sarà convocata con successiva nota dello scrivente Settore.

Si rammenta ai soggetti in indirizzo che, ai sensi del summenzionato art.14-bis, comma 3, della legge n.241/1990 e s.m.i., i pareri di competenza devono essere formulati in termini di "assenso" o "dissenso" ("favorevole" o "non favorevole") e "indicano, ove possibile, le modifiche eventualmente necessarie ai fini dell'assenso. Le prescrizioni o condizioni eventualmente indicate ai fini dell'assenso o del superamento del dissenso sono espresse in modo chiaro e analitico e specificano se sono relative a un vincolo derivante da una disposizione normativa o da un atto amministrativo generale ovvero discrezionalmente apposte per la migliore tutela dell'interesse pubblico".

Si informa che:

- il responsabile del procedimento di VIA ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. è la Dott.ssa Giulia Mariani (tel. 0736 277.753 - email: giulia.mariani@provincia.ap.it);
- il Funzionario P.O. Tutela Ambientale è il Dott. Gianni Giantomassi (tel. 0736 277.757 - email: gianni.giantomassi@provincia.ap.it);
- le comunicazioni relative alla presente devono essere trasmesse a:
Provincia di Ascoli Piceno – Settore II Tutela e Valorizzazione Ambientale
P.E.C.: ambiente.provincia.ascoli@emarche.it

GM/gm

Il Segretario Generale con funzioni di
Dirigente del Settore
Dott. FRANCO CARIDI

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445, del D.Lgs 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

**PROGETTO DI AMPLIAMENTO DI UNA CAVA DI TRAVERTINO SITA IN
LOCALITA' SAN PIETRO DI ACQUASANTA TERME**

DITTA RICHIEDENTE:EUROBUILDING SPA

ELENCO ALLEGATI

| | | |
|--|----------|-----|
| INQUADRAMENTO E RELAZIONE GEOLOGICA | A | |
| Relazione | | A.1 |
| Corografie | | A.2 |
| Carte Tematiche scala 1 : 10.000 | | A.3 |
| Carte Tematiche scala 1 : 1.000 | | A.4 |
| RELAZIONE BOTANICO VEGETAZIONALE | | |
| Relazione ed allegati | B | B.1 |
| PROGETTO DI ESTRAZIONE | C | |
| Relazione | | C.1 |
| Relazione sul rilievo topografico | | C.2 |
| Planimetrie stato attuale | | C.3 |
| Sezioni stato attuale | | C.4 |
| Planimetria fondo scavo | | C.5 |
| Sezioni di fondo scavo | | C.6 |
| Planimetrie e sezioni fasi di estrazione | | C.7 |
| Cronoprogramma | | C.8 |
| | | |
| PROGETTO DI COLTIVAZIONE | D | |
| Relazione | | D.1 |
| Planimetrie viabilità aree di stoccaggio | | D.2 |
| Relazione polveri e assetto climatico | | D.3 |
| Stima gas di scarico | | D.4 |
| Dimensionamento canalette di raccolta | | D.5 |
| Relazione Impatto acustico | | D.6 |
| | | |
| MECCANICA DELLE ROCCE | | |
| Relazione | | |
| | E | |
| PROGETTO DI RICOMPOSIZIONE | | E.1 |
| Relazione | | |
| Planimetria e sezioni di ricomposizione ambientale | F | |
| | | F.1 |
| BACINO VISUALE | | F.2 |
| Relazione | | |
| Cartografia e documentazione fotografica | G | |
| | | G.1 |
| CONFORMITA' URBANISTICA ED AMBIENTALE | | G.2 |
| Relazione | | |
| Stralci PPAR-PPAE-PRG e PAI TRONTO | H | |
| | | H.1 |
| RELAZIONE PAESAGGISTICA | | H.2 |
| Relazione | | |
| | I | |
| STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE | | I.1 |