**AVVISO AL PUBBLICO**

**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (LR 4/2018)**

**PER IL PROGETTO DENOMINATO “PIANO DI COLTIVAZIONE E PROGETTO DI SISTEMAZIONE DELLA CAVA LE BRAGLIE”**

**NEL COMUNE DI CARPINETI (RE)**

Il Comune di Carpineti avvisa che, ai sensi dell’art. 15 della LR 4/2018, il proponente

Rubertelli Francesco nato a Villa Minozzo (RE) il 31/05/1938- Cod. fisc RBRFNC38E31L969A in qualità di Amministratore Unico – Rappresentante dell’impresa dell’azienda Rubertelli Argille Srl con sede legale in Via 1 Maggio, 4 frazione di Minozzo Comune di Villa Minozzo Prov. Reggio Emilia, C.F./P.IVA 00001400357 Tel. +39 0522 893350- Fax +39 0522 893350, PEC: rubertelliargille@legalmail.it;

ha presentato istanza per l’avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) per

PIANO DI COLTIVAZIONE E SISTEMAZIONE DELLA CAVA BRAGLIE

PROGETTO DI PARZIALE RECUPERO AREA DI CAVA CON IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGETICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA

PROGETTO SISTEMAZIONE FRANA A3 DI PCA

DA REALIZZARSI IN LOCALITÀ DORGOLA, VIA MULINO DIONIGI, 3

COMUNE DI CARPINETI (RE)

allo sportello unico dei comuni dell’appennino reggiano (SUAP) in data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, prot.\_\_\_\_

Il progetto:

* è localizzato in Comune di Carpineti (RE);
* appartiene alla tipologia progettuale di cui all’allegato A.3 - A.3.1) Cave e torbiere con più di 500.000 metri cubi all’anno estratto o di un’area interessata superiore ai 20 ettari.

Il progetto della Cava Le Braglie prevede l’escavazione e commercializzazione di argille; in particolare è prevista la movimentazione 216.423 mc di materiali, di tale volumetria verranno commercializzati 184.534 m3 di argilla per ceramica e fornaci, i restanti 31.889 m3 di rifiuti di estrazione in s.s. (spurghi di cava) saranno utilizzati per la ripiena dei vuoti e volumetrie di cava (ripristino morfologico della cava). Il progetto di sistemazione della cava prevede interventi di recupero che affiancano prati (xerobrometi) a boschi (querceti misti della fascia submontana e boschi igrofili ripariali) e fanno riferimento alla vegetazione potenziale locale, ai fini di un reinserimento il più possibile armonico dell’area di cava nel paesaggio che la circonda. In sponda sinistra del T. Dorgola in area interna al limite di cava è prevista la realizzazione di un impianto di produzione energetica da fonte solare fotovoltaica.

In sponda destra del t. Dorgola è prevista la sistemazione della frana A3 di PAE-PCA del comune di Carpineti.

Al termine delle operazioni di escavazione e ripristino ambientale l’area di cava avrà una fruizione agro-naturalistica e di ricerca e sviluppo di energie alternative.

Ai sensi dell’art. 16 della LR 4/2018, la documentazione è resa disponibile per la pubblica consultazione sul sito web del Comune di Carpineti: <http://www.comune.carpineti.re.it>.

Entro il termine di 60 (sessanta) giornidalla data di pubblicazione su web del Comune di Carpineti del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, inviandoli o presentandoli al Comune di Carpineti – ufficio protocollo - Piazza Matilde di Canossa 1 – 42033 Carpineti (RE); l’invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [comune.carpineti@legalmail.it](mailto:comune.carpineti@legalmail.it)

Le osservazioni saranno integralmente pubblicate sul sito del Comune di Carpineti (<http://www.comune.carpineti.re.it>).

Ai sensi dell’art. 16 della LR 4/2018, il presente avviso al pubblico tiene luogo delle comunicazioni di cui agli articoli 7 e 8, commi 3 e 4, della L. 241/90.

Ai sensi dell’art. 20 della LR 4/2018, secondo quanto richiesto dal proponente, l’eventuale emanazione del Provvedimento Autorizzatorio Unico comprende e sostituisce le seguenti autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione ed esercizio del progetto e indicati ai seguenti punti:

* autorizzazione all’attività estrattiva ai sensi dell’art. 11 della L.R. 17/1991 e smi;
* autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modificazioni;
* nulla osta relativo all’impatto acustico di cui all'articolo 8 della legge 26 ottobre 1995, n. 447
* autorizzazione agli scarichi di acque reflue di cui al capo II del titolo IV della sezione II della Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modificazioni;
* autorizzazione paesaggistica ai sensi del D.lgs. 42/2004
* autorizzazione Movimenti terra (R.D. 3267/23)
* autorizzazione Movimenti terra (R.D. 3267/23) per sistemazione dissesto frana A3 nel PCA
* autorizzazione in materia idraulica (R.D. 523/14)
* autorizzazione ad eseguire ripristino di parte della cava con impianto di produzione energetica da fonte solare fotovoltaica