

COMUNICATO

Procedimento autorizzatorio unico comprensivo della Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi della LR 4/2018 – Capo III - relativo al progetto denominato: PIANO DI COLTIVAZIONE E PROGETTO DI SISTEMAZIONE MORFOLOGICA DEL POLO ESTRATTIVO 12 “RIPA CALBANA” in località Masrola del Comune di Borghi – presentato dalle Ditte COSTRUZIONI ED IMPIANTI CEISA S.p.A. e CA.BE S.r.l.

Il Comune di Borghi, in qualità di autorità competente avvisa che, ai sensi dell'articolo 16 della L.R. 4/2018, sono stati depositati per la libera consultazione da parte dei soggetti interessati, gli elaborati progettuali per l'effettuazione della procedura di V.I.A., relativa al progetto di seguito indicato:

- Denominazione del progetto: **“Piano di coltivazione e progetto di sistemazione morfologica del Polo Estrattivo 12 “RIPA CALBANA”;**
- Proponenti: **C.E.I.S.A. S.p.A. in Concordato Preventivo – con sede in Via Delle Rose 48 Bologna (BO) - CABE S.r.l. – con sede in Via Portici Torlonia, 16 Santarcangelo di Romagna (RN);**
- Localizzato nella Provincia di: **Forli-Cesena;**
- Localizzato nel Comune di: **BORGHI.**

Il progetto è assoggettato alla procedura di V.I.A., ai sensi del Capo III della L.R. 4/2018 in quanto il progetto appartiene alla seguente categoria di cui agli Allegati A e B alla L.R. 4/2018: A.3.1. **“Cave e torbiere con più di 500.000 metri cubi all'anno di materiale estratto o di un'area interessata superiore a 20 ettari”**

Il progetto prevede la prosecuzione dell'attività estrattiva, in atto, presso il Polo Estrattivo n. 12 “RIPA CALBANA” unitamente ad interventi di sistemazione morfologica e vegetazionale, opere di compensazione del verde, realizzazione di percorsi escursionistici e di un invaso ad uso irriguo estese al di fuori del limite del polo estrattivo, come cartograficamente precisato dal PAE del Comune di Borghi.

Ai sensi dell'art. 16 della L.R. 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.

Il SIA e il relativo progetto, ai sensi dell'art. 16 della L.R. 4/2018, sono depositati per 60 giorni naturali consecutivi dalla data di pubblicazione del presente avviso all'albo pretorio on-line del comune e sul sito istituzionale del Comune di Borghi (<http://www.comune.borghi.fc.it>) alla sezione “Procedure di VIA”.

I soggetti interessati possono prendere visione degli elaborati depositati, presso l'Ufficio Tecnico del Comune di Borghi e sul sito istituzionale del Comune di Borghi (<http://www.comune.borghi.fc.it>).

Entro lo stesso termine di 60 giorni chiunque, ai sensi dell'art. 17 della L.R. 4/2018, può presentare osservazioni all'Autorità Competente – Comune di Borghi - al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: comune.borghi@cert.provincia.fc.it

Ai sensi della L.R. 4/2018, e 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 ed indicati ai seguenti punti:

1. Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale;
2. Autorizzazione paesaggistica - D.Lgs. 42\2004 (Codice dei Beni Culturali);
3. Parere di competenza della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Ravenna, Forlì-Cesena e Rimini ai sensi dell'art. art.146 D.Lgs. 42/2004 (paesaggistico) e ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. 560/2016 (archeologico);
4. Autorizzazione Vincolo idrogeologico R.D.L. 3267/1923;
5. Parere della Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile ai sensi dell'articolo 11 della L.R. 17/91 e s.m.i.;
6. Autorizzazione all'esercizio dell'attività estrattiva ai sensi della L.R. 17/1991 e s.m.i. - Comune di Borghi (FC);
7. VINCA, Valutazione di incidenza ambientale, D.G.R. 1191/2007 – D.G.R. 79/2018 – l'intervento è a diretto confine con l'area SIC IT4090002 – Torriana - Montebello, Fiume Marecchia.

Il Responsabile del Settore Servizi Tecnici

Arch. Marco Bardi