

COMUNE DI CIVITELLA DI ROMAGNA

AREA ESTRATTIVA "SAMBUCHETO" – AMBITO 3

1. INQUADRAMENTO

Comune di: Civitella di Romagna.

Località: Sambucheto.

Cartografia di riferimento (C.T.R. 1: 25.000): Tav. 265 NE S. Sofia.

Tipo di materiale di cui è prevista l'estrazione: arenaria tipo pietra serena.

Formazione geologica interessata: Formazione Marnoso-arenacea.

Area già inserita nel P.I.A.E. vigente: sì (Ambito 3 "Sambucheto").

Area già inserita nel P.A.E. comunale: sì (Ambito 3 "Sambucheto").

Varianti rispetto al vigente P.I.A.E.: nessuna.

Stato dell'area rispetto all'attività estrattiva: zonizzazione non attuata, soggetta all'art. 25 bis delle N.T.A..

2. ANALISI DELLA SITUAZIONE AMBIENTALE

Elementi significativi del territorio desunti dall'analisi cartografica: art. 10 del P.T.C.P. "Sistema forestale e boschivo" (formazioni boschive del piano basale submontano); marginalmente interessata da "Formazioni non soggette alle disposizioni dell'art. 10 del P.T.C.P." (Cespuglieti: ambienti a vegetazione arbustiva o spazi aperti senza o con poca vegetazione); parzialmente interessata da art. 26 del P.T.C.P. "Zone ed elementi caratterizzati da fenomeni di dissesto e instabilità" (Aree interessate da frane attive); Vincolo Idrogeologico.

Ulteriori vincoli ambientali: D. Lgs. 42/2004.

Falda freatica nella zona interessata: non presente.

Falda artesianica nella zona interessata: non presente.

Importanza eventuale falda non protetta presente: nessuna.

Posizione rispetto all'idrografia superficiale: sulla parte sommitale del Rio Rovedo.

Morfologia della zona di intervento: porzione di versante a forte acclività, già interessata in passato da attività estrattiva.

Andamento degli strati rispetto al pendio e/o fronte di scavo: l'area risulta disturbata tettonicamente, gli strati sono generalmente a franappoggio rispetto al pendio.

Condizioni di stabilità in atto nel terreno: presenza modesti dissesti diffusi.

Uso reale del suolo: incolto, cespugliato, boscato.

Distanza minima dal perimetro del territorio urbanizzato: mt. 1200.

Viabilità: S.P. n. 76 e viabilità interpodereale.

Traffico esistente: a carattere locale lungo la viabilità provinciale.

Infrastrutture a rete rilevate: non rilevate.

3. MODALITA' DI ATTUAZIONE

Modalità dell'intervento estrattivo: lo scavo avverrà asportando il cappellaccio e poi seguenti i due banchi arenacei utili.

Superficie complessiva interessata della previsione: ha 5,19.

Quantitativi di materiali lavorabili: mc 10.000.

Materiale di scarto (a stima): quantitativo equivalente a quello utile.

Zona di accumulo del materiale di scarto: nei piazzali della cava, ovvero in apposita area individuata dal P.A.E..

Durata dell'attività estrattiva: 5 anni.

Viabilità d'accesso: strada interpodereale.

4. IMPATTO SULL'AMBIENTE

Traffico indotto (a stima nel quinquennio): non significativo.

Visibilità dell'intervento: dalle pendici circostanti.

Sistemazione finale e modifica morfologica permanente: modesto arretramento del pendio con limitata gradonatura della superficie.

Entità della modifica permanente del paesaggio: moderata.

Utilizzazione del suolo ad area sistemata: forestale.

5. DISPOSIZIONI PARTICOLARI

6. INDICATORI DI MONITORAGGIO

Categoria	Indicatore	Unità di misura	Scopo	Frequenza	Fonte dati	Modalità di raccolta
<i>Suolo</i>	<i>Quantitativi annui estratti di inerti</i>	m ³	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Disponibilità residue (autorizzato-estratto)</i>	m ³	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Percentuale di materiale estratto rispetto ai residui pianificati</i>	%	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Percentuale di materiale commercializzato in Provincia</i>	%	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Percentuale di materiale commercializzato fuori Provincia</i>	%	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Superficie complessiva dell'area estrattiva autorizzata</i>	m ²	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Totale superficie scavata (planimetria)</i>	m ²	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Totale superficie recuperata (planimetria)</i>	m ²	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Totale superficie da recuperare</i>	m ²	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Suolo</i>	<i>Recupero inerti, quantitativo di materiali di recupero prodotti/utilizzati</i>	m ³	Verifica attuazione Piano	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Acqua</i>	<i>Richiesta di acqua (consumo di acqua per tonnellata di prodotto)</i>	M3/ton	Consumi idrici	Annuale	Esercente	Elettronica
<i>Infrastrutture</i>	<i>Numero di camion in entrata/uscita dalla cava</i>	n	Attività cava/Congestione viaria	Annuale	Esercente	Elettronica

7. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



8. INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO 1:10.000

Sezione 265040 – Collina



