

Comune Di Corniglio
protocollo@postacert.comune.corniglio.
pr.it

OGGETTO: Risposta a: Prot.N.0007795/2022 - DLGS 152/06 SMI - L.R. 4/2018- PROCEDIMENTO DI AUTORIZZAZIONE UNICA DI VIA AI SENSI DELL'ART. 27 BIS DEL D.LGS 152/06 E DELLA L.R. EMILIA ROMAGNA N° 4/2018 DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE RELATIVO AL PIANO DI COLTIVAZIONE NELL'AREA DI PROPRIETÀ DELLA DITTA COSTA GIUSEPPE CALCESTRUZZI S.R.L.. IN LOCALITÀ RIVIDULANO DI CORNIGLIO (PR) TRA IL KM 8+900 E KM 9+500 DELLA S.P. N° 84 INDIZIONE CONFERENZA DEI SERVIZI DECISORIA A SEGUITO DELLE OSSERVAZIONI INVIATE DAL PROPONENTE

In riferimento alle osservazioni rese ai sensi e per gli effetti del disposto dell'art. 10 bis della Legge 241/90 dalla Ditta Giuseppe Calcestruzzi S.r.l. in seguito a comunicazione dei motivi ostativi di rilascio del Provvedimento Unico (Art. 10 bis L. 241/90 e s.m.i.) di valutazione impatto ambientale relativo al piano di coltivazione nell'area di Proprietà della Ditta Costa Giuseppe Calcestruzzi S.r.l. in località Rividulano di Corniglio,

preso atto che:

la Ditta ha presentato la modifica del Piano di coltivazione e sistemazione finale prevedendo di escludere dalle aree di intervento le aree sottese alla fascia di rispetto di 200 m dalle sorgenti di Carzago e Rividulano;

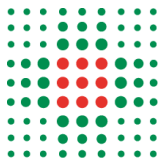
la viabilità interna prevista per le lavorazioni in cava consisterà in piste di cantiere che permetteranno il raggiungimento della singole zone di lavorazione, tali piste troveranno sviluppo e partenza dalle carraie già presenti all'interno della proprietà;

il materiale estratto commercializzabile verrà trasportato al Frantoio "Costa" di Pastorello;

il piano di monitoraggio è stato modificato e prevede:

per le sorgenti di Carzago e Rividulano il controllo con campionamento al serbatoio con misura in continuo della portata, della torbidità e della temperatura (1 anno per la sorgente di Rividulano e per 2 anni della sorgente Carzago), prelievo ed analisi chimiche al serbatoio con frequenza da definire e concordare con l'ente di controllo;

per la sorgente Borella (fonte di approvvigionamento alternativa alla sorgente Carzago) verrà effettuata la pulizia manuale della sorgente dai detriti e dalle coperture presenti, messa in opera di tubazioni provvisorie che permettano il campionamento, misura mensile della portata e della temperatura per 1 anno, prelievo ed analisi chimiche mensili per 1 anno; successivamente sarà predisposto il progetto di derivazione delle acque con richiesta di concessione alla derivazione di acqua pubblica;



si valuta favorevolmente il progetto di escavazione nei termini proposti richiamando le prescrizioni già espresse in precedenza e cioè:

- in caso in cui il monitoraggio delle sorgenti dia evidenza di anomalie quali ad es. intorbidimento delle acque captate, si dovrà interrompere l'attività svolta e valutare le possibili interferenze con gli acquiferi coinvolti;
- è fatto divieto di scaricare le acque di cava o piazzale verso le sorgenti e comunque verso le Zone di Tutela e Rispetto individuate;
- al fine di limitare la formazione di polveri si dovrà limitare la velocità dei mezzi d'opera nelle aree interne al cantiere, max. 15 km/h;
- esternamente al cantiere il trasporto dei materiali dovrà essere effettuato con mezzi dotati di cassoni telonati;
- si dovrà garantire la periodica umidificazione delle piste bianche di cantiere interne all'area di cava e la periodica pulizia della viabilità asfaltata esistente di accesso al cantiere;
- gli automezzi presenti nel cantiere, quando non necessario, dovranno sostare a motore spento.

Inoltre:

- dovranno essere messi a disposizione dei lavoratori i dispositivi di protezione individuale necessari a tutelare la loro salute ed incolumità a fronte di rischi non altrimenti eliminabili in particolare per quanto riguarda il rischio di danni da rumore ed il rischio dovuto alle polveri;
- tutti i mezzi e le attrezzature impiegate dovranno risultare rispondenti ai requisiti della vigente normativa comunitaria e nazionale a protezione delle sostanze nocive emesse dai motori a combustione;
- dovranno essere messi in atto tutti gli accorgimenti tecnici atti ad evitare sversamenti accidentali di sostanze o miscele pericolose.

Il presente parere si intende comprensivo di valutazione favorevole sulla pratica di Autorizzazione Integrata Ambientale.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Natalia Sodano

Responsabile procedimento:
Lucia Reverberi