

PROCEDURA AUTORIZZATORIA UNICA di Valutazione di Impatto Ambientale, Valutazione Incidenza Ambientale e Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi degli artt. 27 bis, 29 sexies, 10 c.2 D.Lgs. 152/2006 - art.11 L.R. 4/2016 - relativa alla REALIZZAZIONE DI MODIFICHE IMPIANTISTICHE E GESTIONALI

Avviso di deposito e pubblicità (art. 23-24 D.Lgs. 152/2006 - art. 14 L.R. 4/2016)

Soggetto proponente:

La Società Fornaci Calce Grigolin, con sede Ponte della Priula - Comune di Susegana - (TV) Via Bombardieri, 14 - C.A.P 31010

Gestore dell'impianto:

Maurizio Grigolin, Ponte della Priula - Comune di Susegana - (TV) Via Bombardieri, 14 - C.A.P 31010

Descrizione sommaria del progetto:

Il progetto, ricadente nelle tipologie progettuali di cui al:

- D.lgs. 152/06 e s.m.i., parte II, All. IV, punto 3., lettera p): impianti destinati alla produzione [...] di calce viva in forni rotativi la cui capacità di produzione supera 50 tonnellate al giorno, o in altri tipi di forni aventi una capacità di produzione di oltre 50 tonnellate al giorno,
- D.lgs. 152/06 e s.m.i. , parte II, All. IV, punto 7., lettera z.b): Impianti di [...] recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, D.lgs. 152/06 e s.m.i., parte II, All. VIII , punto 3.1., lettera b): Produzione di cemento, calce viva e ossido di magnesio - b) produzione di calce viva in forni aventi una capacità di produzione di oltre 50 Mg al giorno,

consiste in:

- Modifiche impiantistiche e gestionali dei Forni di produzione calce,
- Modifica del progetto di adeguamento al PTA della Regione Veneto,
- Altre modifiche aree e impianti dello stabilimento,
- Aspetti considerati nello Studio di Impatto Ambientale: Impatti in fase di cantiere, Emissioni in atmosfera, Scarichi idrici e gestione delle acque meteoriche, Impatti su suolo e sottosuolo, Utilizzo di materie prime, Utilizzo di risorse idriche, Gestione dei rifiuti e operazioni di recupero, produzione di rifiuti, combustibili, consumi energetici, impatto acustico, impatto viabilistico, effetti su vegetazione, flora e fauna, impatti sul paesaggio, impatti cumulati, analisi delle alternative.

Localizzazione dell'intervento:

L'area interessata dall'intervento è ubicata in comune di Susegana - (TV) Via Bombardieri, 14 - C.A.P 31010.

Viabilità di collegamento: S.S. 13 Pontebbana, SP 34, SP 248, Via Stradonelli, Via Mandre e Via Colonna.

Lo Studio di Impatto Ambientale è corredato da:

- Studio di ricaduta delle emissioni in atmosfera
- Documentazione previsionale di impatto acustico

La proposta di progetto è corredata da apposita Dichiarazione di Non Necessità VincA, ai sensi della normativa nazionale e regionale.

Lo Studio di Impatto Ambientale, la Sintesi Non Tecnica e gli elaborati allegati sono disponibili, ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs.152/2006, per la pubblica consultazione, presso il sito web della Provincia di Treviso:

L'ufficio presso cui è possibile prendere visione degli atti è l'Ufficio Valutazione Impatto Ambientale - Via Cal di Breda, 116 31100 Treviso tel 0422656895 fax 0422656874 mail [valutazioneimpattoambientale@provincia.treviso .it](mailto:valutazioneimpattoambientale@provincia.treviso.it).

Osservazioni:

Eventuali osservazioni, esclusivamente in forma scritta, dovranno essere inviate entro 60 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, presso l'ufficio provinciale in cui è avvenuto il deposito, indirizzandole a: Provincia di Treviso - Settore Ambiente e Pianificazione territoriale, Ufficio Valutazione Impatto Ambientale, via Cal di Breda 116, 31100 TV o al seguente indirizzo PEC: protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it

LA PRESENTAZIONE PUBBLICA DEL PROGETTO E DEL SIA, PREVISTA DALLA L.R. N. 4/2016, AVVERRÀ IN DATA 11.05.2018 ALLE ORE 18.00, PRESSO LA SALA CONSILIARE DEL MUNICIPIO DI SUSEGANA, PIAZZA MARTIRI DELLA LIBERTÀ, 11, SUSEGANA (TV)

Data 24.04.2018

Firma del Proponente