

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA - ART. 19 D.LGS. 152/2006

Progetto: "Recupero di rifiuti inerti non pericolosi, mediante impianto mobile, provenienti dalla demolizione di parte dei fabbricati del complesso ex ELLESSE via Turati"

Comune di Corciano (PG) Località Ellera

Proponente: TROVATI S.r.l. (cod. pratica 23/94/2021)

PARERE UNITARIO AI SENSI DEL'ART. 4, COMMA 1

DELLA D.G.R. n. 1270 del 23/12/2020

La Commissione, costituita da:

- Dott. Iginio Fusco Moffa, per la componente: Sanità Pubblica;
- Ing. Irene Costarelli e Ing. Cinzia Tosti, per la componente: Agenti fisici, Acque Superficiali e Sotterranee, Aria e Clima;
- Arch. Marco Trinei, per la componente: Tutela qualità dell'aria.
- Geom. Nicola Casagrande, per il settore: Autorizzazioni ambientali.

Riunitasi in data 15/09/2021

VISTO lo Studio Preliminare Ambientale (S.P.A.) e la relativa documentazione a corredo;

ATTESO che sono state richieste integrazioni documentali e chiarimenti al Proponente in ordine alla componente Agenti Fisici, Monitoraggio Acque, Aria e Clima;

VISTE le integrazioni documentali fornite dal Proponente;

CONSIDERATE le osservazioni pervenute, presentate dalla Provincia di Perugia con PEC n. 157194 del 30/08/2021;

TENUTO CONTO dei criteri per la Verifica di assoggettabilità a VIA di cui all'Allegato V alla parte seconda del D. Lgs. 152/2006

CONSIDERATO che:

- L'abbattimento delle polveri e il non superamento dei limiti acustici comunicati nella valutazione previsionale di impatto acustico non avrà interazioni significative con la componente salute pubblica derivante dalla fase di esercizio, se rispettate le normative e prescrizioni di legge.

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

- In considerazione della temporaneità dell'attività "*massimo 5 mesi*" (47 giorni lavorativi, per circa 5 ore giornaliere, stante quanto dichiarato dal Proponente), non si prevedono potenziali impatti ambientali significativi e negativi.
- La proposta progettuale, campagna di attività di recupero (R5) di rifiuti inerti non pericolosi provenienti dalla demolizione di parte del complesso "ex ELLESSE" con impianto mobile, si inserisce all'interno del cantiere, già predisposto ed autorizzato, afferente al progetto di intervento di riqualificazione area urbana produttiva comparto edificatorio – Pra27 – Comune di Corciano – Demolizione parziale edifici produttivi "Ex ELLESSE";
- La campagna di recupero in progetto, prevedendo il riutilizzo prioritariamente in loco dei materiali recuperati (previa verifica della cessazione della qualifica di rifiuto ai sensi dell'art. 184-ter del D.Lgs. 152/06 e smi), determinerà una riduzione degli impatti dovuti al trasporto dei rifiuti da demolizione in uscita dal cantiere e all'approvvigionamento di ulteriori materiali;
- I disturbi ambientali associati alla fase di esercizio dell'impianto risultano contenuti. In particolare:
 - in riferimento alla componente atmosfera, dallo Studio Preliminare Ambientale e dall'elaborato "Valutazione previsionale emissioni in atmosfera (polveri diffuse) generate da una campagna temporanea di recupero di rifiuti inerti non pericolosi" allegato all'istanza, si evince che il Proponente ha previsto l'adozione di misure di contenimento delle emissioni diffuse di polveri (impianto mobile dotato di sistema di abbattimento polveri per la fase di frantumazione, utilizzo di cannone nebulizzatore per l'abbattimento delle polveri prodotte dalla movimentazione dei materiali e per l'umidificazione dei cumuli di stoccaggio degli inerti, copertura dei cumuli di materiale inerte con teli impermeabili nei periodi di fermo attività, interruzione dell'attività in condizioni di ventilazione sostenuta) e che dette emissioni resteranno confinate nelle immediate vicinanze dell'impianto mobile e nell'area di stoccaggio dei cumuli di materiale inerte,
 - relativamente alla componente rumore, dallo Studio Preliminare Ambientale e dall'elaborato "Valutazione di previsione di impatto acustico" presentata ad integrazione dal Proponente, si rileva che il Proponente ha previsto l'adozione di possibili misure di contenimento (pianificazione delle demolizioni atte a consentire il progressivo allontanamento del frantoio dall'area residenziale posta a Nord del cantiere, effettuazione delle lavorazioni nel periodo diurno limitando le attività più rumorose esclusivamente ai giorni feriali ed entro gli orari previsti dal R.R. Umbria n. 2 del 18 febbraio 2015 per le attività dei cantieri svolte in deroga ai limiti di cui all' articolo 2 della L. 447/1995, limitazione dell'accensione delle attrezzature al solo periodo di uso effettivo evitandone possibilmente la contemporaneità di utilizzo, preferenziale impiego di macchine conformi alle direttive CE e dotate di rivestimento in pannelli fonoassorbenti, periodica manutenzione dei macchinari e delle attrezzature) e si evince il rispetto del valore limite massimo di 70 dB(A) (previsto dall'art. 125, comma 3, del R.R. Umbria n. 2 del 18 febbraio 2015 per le attività dei cantieri svolte in deroga ai limiti di cui all' articolo 2 della L. 447/1995) in facciata ai ricettori più esposti, costituiti da civili abitazioni poste a Nord-Est dell'area di cantiere, a distanza di 110 m dalla posizione più sfavorevole del frantoio.

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

RITIENE CHE IL PROGETTO NON COMPORTI IMPATTI AMBIENTALI SIGNIFICATIVI E NEGATIVI E PERTANTO POSSA ESSERE ESCLUSO DAL PROCEDIMENTO DI VIA NEL RISPETTO DELLE CONDIZIONI AMBIENTALI NEL SEGUITO RIPORTATE:

1. ANTE OPERAM

1.1 ARIA E CLIMA, AGENTI FISICI

1.1.1 Dovrà essere predisposto un programma operativo dettagliato delle specifiche azioni di mitigazione da porre in essere ai fini del contenimento delle emissioni in atmosfera e delle emissioni sonore durante fase di cantiere.

2 POST OPERAM

2.1 SANITA' PUBBLICA

2.1.1. Sarà necessario effettuare misurazioni acustiche in corso di esercizio dell'impianto mobile per confermare la valutazione previsionale.

Sono fatte salve tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e atti di assenso comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'attività in progetto.

Il presente Parere Unitario, formulato in conformità a quanto stabilito con D.G.R. 1270/2020, di cui viene data lettura in occasione della riunione, è sottoscritto dal Presidente della Commissione CTR-VA.

Il Presidente della Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali
(CTR-VA)

Dott. Andrea Monsignorini