

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

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

VALUTAZIONE PRELIMINARE - ART. 6, COMMI 9 E 9-BIS, D.LGS. 152/2006

MODIFICA PROGETTUALE: "installazione di un impianto di macinazione argilla con molino pendolare per la produzione dell'impasto" Loc. Fornaci nel Comune di Marsciano (PG).

PROPONENTE: FBM FORNACI BRIZIARELLI MARSCIANO SPA (cod. pratica 04/103/2023)

**PARERE UNITARIO AI SENSI DELL'ALLEGATO 1, ART. 4, COMMA 1
DELLA D.G.R. n. 1270 del 23/12/2020****La Commissione, costituita da:**

- Ing. Gianluca Massei e Ing. Cinzia Tosti, per la componente: AGENTI FISICI, MONITORAGGIO ACQUE, ARIA E CLIMA;
- Dott. Giorgio Miscetti e Dott. Iginio Fusco Moffa per la componente: SALUTE UMANA;
- Arch. Marco Trinei, per la componente: TUTELA QUALITA' DELL'ARIA;
- Arch. Roberta Panella, per la componente: TUTELA DEL PAESAGGIO;
- Geom. Nicola Casagrande, per il settore: AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI (Rifiuti – Emissioni-Scarichi).

Riunitasi in data 13/06/2023

VISTA l'istanza e gli "elementi informativi" forniti dal Proponente mediante la "lista di controllo" per la valutazione preliminare, predisposta conformemente al Decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017 della Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare.

VISTA la documentazione e gli elaborati grafici allegati alla lista di controllo.

VISTA la valutazione previsionale di impatto acustico per la nuova linea di macinazione che garantisce la compatibilità dell'esercizio dell'impianto in progetto con i limiti previsti dal Piano Comunale di Classificazione Acustica approvato dal Comune di Marsciano con D.C.C. n. 39 del 02/03/2007, presentata dalla Soc. FBM S.p.A. ad integrazione dell'istanza.

CONSIDERATI: la tipologia progettuale, le finalità e le motivazioni della proposta progettuale, la localizzazione e le caratteristiche del progetto, le interferenze del progetto sia con aree sensibili e/o vincolate che con il contesto ambientale e territoriale interessato nonché gli elementi informativi forniti.

PRESO ATTO che la modifica progettuale deriva dalla necessità di ottimizzare il processo produttivo utilizzando al meglio tutte le materie prime impiegate al fine di ottenere uno standard qualitativo maggiore, un abbassamento dei consumi energetici unitari ed una riduzione dei costi di produzione, generando un impasto di granulometria fine (granulometria massima 0,2 mm) da impiegare nel proprio ciclo produttivo, tramite realizzazione di impianto di frantumazione argilla con mulino pendolare.

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)**D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021**

CONSIDERATO che la modifica in progetto, consistente nell'introduzione nel processo produttivo di un nuovo impianto di frantumazione argilla con molino pendolare di potenzialità produttiva di circa 20 t/h, non comporta alcun incremento dell'attuale capacità produttiva dello stabilimento (95 t/h), in quanto tale lavorazione si pone come alternativa a quella attualmente autorizzata.

ANALIZZATA E VALUTATA, in base all'esame istruttorio degli elementi conoscitivi forniti dal Proponente in sede di istanza, l'eventuale sussistenza di possibili *"notevoli ripercussioni negative sull'ambiente"*, ovvero di possibili *"impatti ambientali significativi e negativi"*, conseguenti alla realizzazione della modifica progettuale in esame, proposta dalla Soc. *FBM FORNACI BRIZIARELLI MARSCIANO S.p.A.*.

ATTESO che la modifica progettuale, prevedendo la realizzazione all'interno di un capannone già esistente in area industriale, non comporta:

- disturbi ambientali connessi alla fase di cantiere in quanto non richiede la realizzazione di nuovi manufatti né l'effettuazione di scavi e riporti;
- in fase di esercizio:
 - variazioni del flusso di traffico indotto dall'attività esercitata dal Proponente e degli impatti ad esso associati rispetto allo stato attuale in quanto;
 - variazioni degli impatti ambientali in termini di emissioni di polveri in atmosfera ed emissioni acustiche dal momento che il Proponente ha previsto adozione di misure tecniche operative volte al loro contenimento, quali collocazione in ambiente confinato del nuovo impianto, mantenimento in depressione del molino e realizzazione di impianti di aspirazione delle emissioni della nuova linea di macinazione dotati di sistemi di abbattimento delle polveri, costituiti da filtri di depolverizzazione, che saranno installati a monte dei nuovi camini E21 ed E22;
 - variazioni del clima acustico attuale presso i ricettori maggiormente esposti per la realizzazione della tamponatura delle pareti laterali dell'area in cui sarà installato l'impianto con forati aventi potere fonoisolante dichiarato pari a 38 dB;
- impatti aggiuntivi dal punto di vista paesaggistico, in quanto il capannone esistente, compreso in zona sottoposta a tutela ai sensi del art. 142, lettera c) del Dlgs 42/2004 _Fiumi, torrenti e corsi d' acqua e relative fasce (Fiume Nestore), non subirà modifiche volumetriche;
- effetti negativi sulla popolazione considerando che:
 - l'emissione di polveri verranno abbattute da sistemi idonei e che le emissioni previste dal bruciatore a gas sono considerate trascurabili;
 - le stime previsionali dell'impatto acustico prevedono il rispetto dei limiti di legge.

CONSIDERATO pertanto che il progetto di modifica non costituisce:

- un cambiamento significativo della localizzazione;
- una variazione significativa della tecnologia;

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

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

-un incremento significativo della dimensione.

VALUTATO altresì che la modifica non determina un incremento significativo dei fattori di impatto rispetto all'impianto esistente già autorizzato.

RITIENE CHE LA MODIFICA PROGETTUALE IN ARGOMENTO NON COMPORTE NOTEVOLI RIPERCUSSIONI NEGATIVE SULL'AMBIENTE NÉ IMPATTI AMBIENTALI SIGNIFICATIVI E NEGATIVI E, DI CONSEGUENZA, POSSA ESSERE ESCLUSA SIA DAL PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA, CHE DALLA VIA.

Il presente Parere Unitario, formulato in conformità a quanto stabilito con D.G.R. 1270/2020, viene letto in sede di riunione e avuto l'assenso sui contenuti da parte dei partecipanti è approvato dalla commissione e sottoscritto digitalmente dal Presidente della Commissione CTR-VA

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

Dott. Andrea Monsignorì