

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

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

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

Progetto: MODIFICA DELL'ATTIVITÀ DI TRATTAMENTO E RECUPERO DI PNEUMATICI FUORI USO (P.F.U.) PRESSO L'IMPIANTO SITO IN VIA DELL'ARTIGIANATO 6 NEL COMUNE DI MONTONE (PG)

PROPONENTE MARCHE RECYCLING SRL (cod. pratica 04/94/2024)

PARERE UNITARIO

AI SENSI DELL'ALLEGATO 1, ART. 4, COMMA 1 D.G.R. n. 1270 del 23/12/2020

LA COMMISSIONE, COSTITUITA DA:

Esperti ambientali

- Ing. Gianluca Massei, per la componente: AGENTI FISICI, MONITORAGGIO ACQUE, ARIA E CLIMA;
- Dott. Igino Fusco Moffa, per la componente: SANITA' PUBBLICA;
- Arch. Roberta Panella, per la componente TUTELA DEL PAESAGGIO;
- Dott.sa Caterina Torcasio, per la componente: TUTELA DELLE ACQUE.

Esperto tecnico

- Geom. Nicola Casagrande, esperto di settore: AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI.

Riunitasi in data 12/06/2024

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, ARIA E CLIMA;

VISTE le integrazioni documentali fornite dal Proponente;

CONSIDERATO che non sono pervenute osservazioni;

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

ATTESO che le modifiche oggetto di valutazione ambientale relative all'attività autorizzata riguardano i seguenti aspetti:

- Incremento del volume annuo di rifiuti recuperabili;
- Aumento dell'altezza di stoccaggio dei rifiuti a 4 m;
- Gestione aree esterne di deposito/stoccaggio;
- Incremento tempo massimo di stoccaggio.

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

CONSIDERATO che la modifica progettuale consiste nell'aumento dei rifiuti lavorati annualmente (da 11.200 t autorizzati - a 30.000 t) e nel raddoppio dei tempi di stoccaggio dai 90 giorni attuali fino a 180 giorni, con concomitante aumento di altezza dei cumuli fino a 4 metri,

e che la stessa:

- non richiede la realizzazione di opere o manufatti né l'effettuazione di scavi e/o riporti in quanto i nuovi macchinari (presse) saranno ubicati all'interno del capannone esistente;
- non determina variazioni significative del flusso di traffico indotto dall'attività esercitata dal Proponente (stimati 5 transiti giornalieri, da 10 a 15), che gli impatti ad esso associati, (emissioni in atmosfera di: polveri, IPA, CO e NOx) risultano invariati rispetto allo stato attuale;
- non determina variazioni del ciclo di recupero dei rifiuti e/o dei macchinari utilizzati per le operazioni di recupero né l'introduzione di ulteriori codici EER in ingresso al sito impiantistico rispetto a quanto autorizzato con DD Regione Umbria n. 2111 del 24/02/2023;
- non determina variazioni significative del clima acustico attuale (stimato un incremento di circa 1 dB(A) in corrispondenza del ricettore più esposto), come si evince dalla Valutazione Previsionale di Impatto Acustico allegata dal Proponente; risultando compatibile con i limiti previsti dal Piano Comunale di Classificazione Acustica approvato, con D.C.C. n. 43 del 25/06/2008, dal Comune di Montone in cui ricade l'impianto in argomento;
- non comporta variazioni del quadro emissivo autorizzato con DD Regione Umbria n. 2111 del 24/02/2023 relativamente alla componente atmosfera;
- è localizzata in zona classificata come tipo D2, zone per l'industria, l'artigianato ed il commercio prevista (PRG - Comune di Montone) a scarsissima densità abitativa, non sottoposta a tutela paesaggistica;
- può comportare un incremento dei fenomeni associati al dilavamento dei materiali depositati, all'aerodispersione degli stessi nella fase di movimentazione nonché alla stagnazione di acque piovane che può comportare l'incremento di insetti.

RITIENE CHE IL PROGETTO IN OGGETTO NON COMPORTE IMPATTI AMBIENTALI SIGNIFICATIVI E NEGATIVI E PERTANTO POSSA ESSERE ESCLUSO DAL PROCEDIMENTO DI V.I.A. NEL RISPETTO DELLA "CONDIZIONE AMBIENTALE" NEL SEGUITO RIPORTATA:

1. ANTE OPERAM**1.1 AGENTI FISICI, SUOLO E SOTTOSUOLO, POPOLAZIONE E SALUTE UMANA**

Il proponente dovrà predisporre idonea area coperta per lo stoccaggio dei rifiuti al fine di evitare:

- il dilavamento dei materiali depositati con la conseguente produzione di acque di prima pioggia da depurare;
- l'aerodispersione di materiali nelle fasi di movimentazione;

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

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

- l'accumulo di acque dovute alle precipitazioni che generano habitat ideale per le larve di insetti e zanzare.

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, 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)

Ing. Michele Cenci