

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

Progetto: Adeguamento tecnico impianto di recupero rifiuti alimentari, agroalimentari e agricoli autorizzato ai sensi dell'art. 208 del D.lgs. 152/06 autorizzato con D.D. n.4922 provinciale del 20.11.2015 e successivamente modificato con D.D. regionale n.14158 del 29.12.2023. Loc Calzolaro Comune di Umbertide (PG).

PROPONENTE: Soc. SPLENDORINI MOLINI ECOPARTNER S.r.l. (cod. prat. 03-103-2025)

**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, per la componente: AGENTI FISICI, MONITORAGGIO ACQUE, ARIA E CLIMA;
- Dott. Igino Fusco Moffa per la componente: SANITA' PUBBLICA;
- Dott. Caterina Torcasio, per la componente: TUTELA DELLE ACQUE;
- Arch. Roberta Panella, per la componente: TUTELA DEL PAESAGGIO;
- Geom. Nicola Casagrande, per il settore: RIFIUTI – EMISSIONI- SCARICHI.

Riunitasi in data 28/04/2025

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.

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 il progetto consiste essenzialmente nell'adeguamento tecnico dell'impianto senza prevedere aumento dei quantitativi, variazione dei codici di rifiuti, occupazione di nuovo sedime, nonché ulteriori attività di recupero rispetto a quello esistente e attualmente autorizzato (*D.D. della Provincia di Perugia n. 4922 del 20.11.2015, D.D. Regione Umbria n. 14158 del 29.12.2023*)

CONSIDERATO in particolare che l'adeguamento in progetto nello specifico prevede di:

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

- ampliare il sistema di captazione e depurazione delle emissioni mediante scrubber, estendendolo all'intera area in cui si svolgono la fase A (trattamento, riduzione volumetrica, deferrizzazione e selezione della carta e plastica) e le fasi B1 e B2 (raffinazione e miscelazione);
- installare cinque tensostrutture nel piazzale interno, allo scopo di migliorare la protezione delle aree operative;
- spostare la piattaforma esterna di cernita, deferrizzazione e separazione (fase C) sul lato opposto del piazzale rispetto alla posizione attuale, per ottimizzare il flusso di lavoro;
- sostituire i tre cassoni esterni per la raccolta delle acque di prima pioggia e di lavaggio dei piazzali, a causa del loro stato di deterioramento, con due cisterne in acciaio inox;
- sostituire i cassoni destinati allo stoccaggio del prodotto finito, attualmente presenti all'interno del capannone, con quattro serbatoi in acciaio inox, ubicandoli sotto la prevista tensostruttura T4, chiusa su quattro lati e dotata di bacino di contenimento, convogliando i relativi sfiati al sistema di abbattimento (biofiltro) già esistente;
- installare una linea idraulica per il trasferimento di sostanze grasse e zuccherine allo stato liquido dal reparto trattamento rifiuti liquidi (fase D) a quello solido (fase B2), così da eliminare il transito dei mezzi di trasporto sui piazzali esterni;
- installare una linea all'interno del capannone dedicato alla lavorazione dei multi materiali (fase E), in area dotata di sistema di captazione e abbattimento delle emissioni, costituita da due separatori meccanici che ottimizzi la gestione degli imballaggi, migliorando la separazione degli stessi dal loro contenuto;
- installare un polmone miscelatore a nastri in continuo nell'area in cui si svolge la fase B2 (ove è prevista la captazione, il convogliamento e il trattamento delle emissioni generate dal ciclo lavorativo);
- realizzare internamente al capannone dedicato alle fasi E (lavorazione multi materiali) e D (lavorazione del vetro e del barattolame), dei pozzetti ciechi di raccolta dei reflui derivanti dall'apertura degli imballaggi, per il loro reinserimento nel ciclo produttivo;
- riutilizzare nel ciclo produttivo le polveri estratte dai cicloni depolverizzatori e scrubber, previa caratterizzazione analitica.

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. **SPLENDORINI MOLINI ECOPARTNER S.r.l.**

RITENUTO che tale progetto, rispetto a quanto già autorizzato con D.D. n. 14158 del 29.12.2023 della Regione Umbria, non determina:

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

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

- variazioni del ciclo di recupero dei rifiuti né l'introduzione di ulteriori codici EER in ingresso al sito impiantistico;
- incrementi dei quantitativi di rifiuti trattati;
- cambiamenti di localizzazione dell'impianto di recupero in argomento;
- ulteriori impatti negativi relativamente alle componenti ambientali potenzialmente interessate.

CONSIDERATO inoltre che l'adeguamento progettuale prevede soluzioni tecniche migliorative in termini ambientali e in grado di rendere più efficienti le attività di lavorazione e di stoccaggio dei rifiuti sia in arrivo che in uscita, quali:

- aumento della capacità di captazione e depurazione delle emissioni;
- riorganizzazione delle infrastrutture interne ed esterne,

RITIENE CHE L'ADEGUAMENTO TECNICO IN ARGOMENTO NON COMPORTI NOTEVOLI RIPERCUSSIONI NEGATIVE SULL'AMBIENTE NÉ IMPATTI AMBIENTALI SIGNIFICATIVI E NEGATIVI E DI CONSEGUENZA, POSSA ESSERE ESCLUSO 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

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

Dott. Andrea Monsignori



Andrea Monsignori
Regione Umbria - Giunta
Regionale
29.04.2025 12:29:49
GMT+02:00