



PROVINCIA DI BRINDISI

**Direzione Area 4 - Ambiente e Mobilità
Settore Ecologia**

C.F.: 80001390741, Part. IVA: 00184540748
Via A. De Leo, 3 - 72100 - Brindisi; 0831 565111
www.provincia.brindisi.it provincia@pec.provincia.brindisi.it

FER.METAL. SUD. S.p.A.

Viale del Commercio, Z. I. -Francavilla Fontana (BR)
fermetalsudspa@pec.it

E, p.c.

ARPA Puglia – DAP Brindisi

dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA

Sezione Autorizzazioni Ambientali

sezioneautorizzazioniambientali@pec.rupar.puglia.it

OGGETTO: Stabilimento FER.METAL SUD S.p.A. - Francavilla Fontana. Provvedimento Dirigenziale n. 53 del 21/06/2023. Comunicazione di modifica non sostanziale relativa all’inserimento di nuova attrezzatura. Riscontro.

Con riferimento alla nota n.719/2023 del 27/12/2023, acquisita al prot. n. 42714 nella stessa data, con cui la società Fer.Metal Sud. S.p.A. ha comunicato la modifica del proprio parco mezzi con l’inserimento nel ciclo produttivo di un nuovo tritratore universale cingolato, marca Eggersmann, mod. Teuton Z60, matr. n.0117, la Provincia di Brindisi con nota prot. n. 24576 del 26/07/2024 ha ritenuto di non poter accogliere la comunicazione per la mancata trasmissione della opportuna documentazione richiesta con la precedente nota prot. n. 19557 del 14/06/2024.

Nello specifico, con la nota prot. n. 19557/2024, la Provincia aveva rappresentato:

*Atteso che, in sede di riesame con valenza di rinnovo dell’Autorizzazione Integrata Ambientale di cui il Provvedimento Dirigenziale n. 53 del 21/06/2023, ai fini della conformità della gestione dell’impianto alle BAT conclusioni di cui alla Decisione della Commissione dell’Unione Europea 2018/1147 del 10 agosto 2018, con la prescrizione n.75 è stato stabilito, per i controlli relativi alle emissioni di polveri diffuse, il valore limite di riferimento di **5 mg/Nm³**, si rende necessario che il Gestore produca documentazione tecnica atta a dimostrare il rispetto di tale limite da parte della nuova attrezzatura, oltre che da tutte le attrezzature utilizzate presso l’impianto in condizione di contemporanea attività a pieno regime, come stabilito dalla prescrizione n. 75 del P.D. n. 53/2023.*

Con nota n. 512/2024 del 26/07/2024, acquisita al prot. n. 24641 del 26/07/2024, il Gestore ha trasmesso la seguente documentazione tecnica a riscontro della nota prot. n. 19557/2024:

- Relazione tecnica tritratore;
- Verbale di autocontrollo n. 210624081447 emesso dal laboratorio S.C.A. Servizi Chimici Ambientali s.r.l. relativo ai campionamenti effettuati il 21/06/2024 con i seguenti rapporti di prova emessi in data 5/07/2024, anch’essi allegati:
 - n. 47.176_24;
 - n. 48.176_24;
 - n. 49.176_24.

Secondo quanto dichiarato con il verbale, *i controlli sono stati eseguiti in condizione di contemporanea attività a pieno regime delle attrezzature utilizzate, come da prescrizione E.75 dell’autorizzazione AIA n°53 del 21/06/23.*

Relativamente alle caratteristiche nel nuovo tritratore, dalla Relazione tecnica si rileva che:

- *il trituratore è un "cippatore a rotazione lenta"[...] il rotore ruota con un numero di giri relativamente basso (ca. 20-40 giri/min) e una coppia di rotazione molto alta. Questo riduce molto la possibilità di generare emissioni polverose in fase di triturazione.*
- *La macchina è inoltre dotata di un dispositivo umidificatore che abbate la formazione di polvere durante le fasi di lavorazione. Diversi ugelli suddivisi sul lato sinistro della tramoggia superiore e sopra il nastro di uscita spruzzano acqua sul materiale.*

In merito, invece, al rispetto dei limiti di emissione, sempre con la relazione tecnica, oltre a rilevare che i risultati del controllo effettuato hanno dimostrato il rispetto del limite indicato nella prescrizione n.75 dell'AIA n. 53/2023, il Gestore riporta un raffronto tra le misurazioni effettuate in data 21/12/2023 in sede di autocontrollo e quelle effettuate in data 21/06/2024

Punto di emissione	Valori del 21/12/2023	Valori del 21/06/2024
EP1	1,85	2,15
EP2	2,40	2,44
EP3	2,78	3,07

A seguito del confronto di tali valori, il Gestore evidenzia *il bassissimo impatto sulla componente aria della nuova attrezzatura, oltre che da tutte le attrezzature utilizzate presso l'impianto in condizione di contemporanea attività a pieno regime.*

Valutato quanto prodotto e sinteticamente sopra riportato.

Considerato che, a seguito dell'inserimento del trituratore universale cingolato, marca Eggersmann, mod. Teuton Z60:

- il ciclo produttivo relativo all'impianto ed al trattamento dei rifiuti non viene modificato rispetto a quello già assentito con il Provvedimento Dirigenziale AIA n. 53/2023;
- l'inserimento del trituratore nel ciclo di gestione dei rifiuti non comporta modifiche alle fasi di lavorazione relative all'impianto ed al trattamento dei rifiuti;
- non viene variata la potenzialità massima dell'impianto;
- non variano le tipologie di rifiuti trattati;
- non variano le capacità massime di stoccaggio istantaneo già autorizzate per ogni codice CER.

Per quanto esposto, a rettifica di quanto rappresentato con la precedente nota prot. n. 24576 del 26/07/2024 ai sensi della D.G.R. n.648 del 5/04/2011, si ritiene che la modifica proposta con nota n.719/2023 del 27/12/2023, acquisita al prot. n. 42714 nella stessa data, in merito all'inserimento della nuova attrezzatura trituratore universale cingolato, marca Eggersmann, mod. Teuton Z60, possa essere accolta qualificandola di carattere non sostanziale.

Si rimanda alla responsabilità del Gestore per l'uso corretto della nuova attrezzatura oltre che per il rispetto di quanto previsto dal D. Lgs. n. 81/08.

Le dichiarazioni rese dal Gestore relativamente alla modifica in questione costituiscono, ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, legge n.241/1990 e s.m.i., presupposto di fatto essenziale per lo svolgimento dell'istruttoria e l'adozione del presente provvedimento restando inteso che la non veridicità, falsa rappresentazione o l'incompletezza delle informazioni fornite nelle dichiarazioni rese possono comportare, a giudizio dell'autorità competente, un riesame dell'autorizzazione rilasciata, fatta salva l'adozione delle misure cautelari ricorrendone i presupposti.

La presente presa d'atto, da intendersi quale modifica ed integrazione del provvedimento di AIA n. 53 del 21/06/2023 verrà pubblicata sul portale web dell'Ente, sezione IMPIANTI AIA, unitamente agli altri atti già pubblicati e dovrà essere conservata presso lo stabilimento, a disposizione degli organi di controllo.

Distinti Saluti

Il Dirigente
Dott. Pasquale Epifani
Firma digitale