

Provincia di Ascoli Piceno  
SETTORE II – Tutela e Valorizzazione Ambientale  
P.O. Tutela Ambientale  
PEC: [ambiente.provincia.ascoli@emarche.it](mailto:ambiente.provincia.ascoli@emarche.it)

**OGGETTO:** Art.27-bis D.Lgs 152/2006 e s.m.i. – Procedimento autorizzatorio unico (PAUR).  
OSI SRL. “Progetto per la realizzazione di un impianto di recupero (R4) di rifiuti pericolosi”  
in ZONA INDUSTRIALE CAMPOLUNGO (AREA EX OCMA) nel Comune di ASCOLI  
PICENO (AP). Verifica completezza documentale.  
Richiesta completezza documentale.

In riferimento alla nota della Provincia di Ascoli Piceno prot. n. 14651 del 04/07/2022 acquisita al prot. 20644 di pari data, relativa all’istanza in oggetto, esaminata la documentazione e relativi elaborati tecnici pubblicati sul sito web della Provincia di Ascoli Piceno, si richiedono i seguenti elaborati ai sensi dell’art. 27-bis comma 3 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., come richiamato nella nota in parola.

1. Al fine di verificare le previsioni degli impatti ambientali contenute nel SIA, deve essere predisposto un piano di monitoraggio ambientale in conformità ai disposti di cui all’art. 28 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.; il monitoraggio ambientale deve consistere in almeno una campagna di misura semestrale della ricaduta delle polveri PM10 nei punti di monte e di valle del perimetro dell’impianto (in relazione ai venti prevalenti).
2. L’installazione svolge il trattamento per il recupero (R4) di rifiuti metallici pericolosi. Ai sensi dell’art. 184-ter del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. devono essere definiti (nel PMC e nei documenti relativi alle procedure operative degli impianti) i seguenti aspetti:
  - i. Standard di qualità definiti nelle norme tecniche di riferimento
  - ii. Definizione di lotto - La ditta deve definire il quantitativo massimo costituente il lotto dei metalli recuperati ai fini delle verifiche di cui al PMC – Tabella 3.15
  - iii. Parametri di processo sottoposti a monitoraggio al fine di garantire il raggiungimento degli standard tecnici ed ambientali da parte della sostanza che cessa la qualifica di rifiuto
  - iv. Per ogni lotto di EoW deve essere predisposta la scheda di conformità, con almeno le seguenti informazioni:
    1. Ragione sociale del produttore
    2. Caratteristiche della sostanza/oggetto che cessa la qualifica di rifiuto
    3. La quantificazione del lotto di riferimento
    4. Documenti e/o rapporti analitici di prova prodotti per la verifica del rispetto degli standard tecnici ed ambientali

3. Visto l'elaborato progettuale *“Allegato SIA10 – Classificazione/caratterizzazione dei rifiuti da gestire e documento di classificazione degli End of Waste”*, richiamati i principi di cui all'art. 184-ter comma 2 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. le valutazioni tecniche ed analitiche che possano portare all'ottenimento di EoW al di fuori dei trattamenti meccanici previsti per l'R4 tramite vagliatura e separazione delle specie metalliche, dovranno essere razionalizzate in procedure contenenti i requisiti minimi di cui all'art. 184-ter comma 1 e comma 3 del Decreto in parola. Anche in questo caso dovrà essere chiaramente individuato e verificato il rispetto dello standard di qualità dell'EoW di cui all'art. 184-ter comma 1 lett. “c” e comma 3 lett. “c”.
4. In relazione alle BAT applicate/applicabili di cui al capitolo n° 12 della relazione tecnica di AIA, devono essere implementate le seguenti migliori tecniche, in riferimento alle *“Conclusioni sulle BAT per il Trattamento dei rifiuti di cui alla Decisione UE n° 2018/1147”* del 10/08/2018:
  - a) BAT n° 2-c: Deve essere implementato un sistema di tracciabilità dei rifiuti
  - b) BAT n° 2-d: Sistema di verifica della qualità del prodotto in uscita; la tecnica è connessa ai disposti normativi di cui all'art. 184-ter comma 1 lett. “c” e 184-ter comma 3 lett. “c” del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.
  - c) BAT n° 21: Le procedure gestionali PGA05, PGA07 e PGA08 dovranno essere razionalizzate all'interno del provvedimento conclusivo, in quanto facenti parte integrante e sostanziale delle modalità di conduzione dell'installazione AIA

**Il Dirigente U.O. Valutazioni e Controlli**  
**Sui Fattori di Pressione Ambientali**  
**Dott. Giampaolo Di Sante**

*Documento informatico firmato digitalmente*

**Il Responsabile del Servizio Territoriale f.f.**  
**Dott. Giampaolo Di Sante**

*Documento informatico firmato digitalmente*