



Documento firmato digitalmente

Spett.le **PROVINCIA DI LECCE**  
**Servizio Politiche di Tutela Ambientale e**  
**Transizione Ecologica**  
[ambiente@cert.provincia.le.it](mailto:ambiente@cert.provincia.le.it)

e p.c. **ECOM SERVIZI AMBIENTALI S.r.l.**  
[ecomserviziambientali@pec.it](mailto:ecomserviziambientali@pec.it)

**OGGETTO: ECOM SERVIZI AMBIENTALI S.r.l.- Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., relativo ad un progetto di variante sostanziale dell'impianto di recupero e smaltimento rifiuti ubicato nella zona industriale del Comune di Galatina (LE).**

**- Parere per la valutazione delle integrazioni -**

*Rif. nota di comunicazione della avvenuta pubblicazione di integrazioni documentali (Protocollo Provincia di Lecce N.0047797/2023 del 01/12/2023 assunta agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 79058 del 01/12/2023)*

Premesso che, a seguito dell'avvio del procedimento da parte di codesta Autorità Competente, la scrivente ha espresso le proprie valutazioni con le seguenti note:

- prot. n. 164 del 02/01/2023 - parere per verifica di completezza, ai sensi del c. 3 dell'art. 27 bis D. Lgs. n. 152/2006,
- prot. n. 34152 del 05/05/2023 - conclusioni relative alla verifica di adeguatezza e completezza della documentazione a seguito delle integrazioni presentate dal proponente,
- prot. n. 61813 del 18/09/2023 - valutazioni tecniche a seguito di convocazione della Conferenza dei Servizi del 19 settembre 2023,

nella presente, si formulano le osservazioni/valutazioni relative alla ulteriore documentazione integrativa presentata dal proponente a valle della seduta della Conferenza dei Servizi del 19 settembre, di cui all'oggetto.

**Risorse idriche**

1. Per la tematica "risorse idriche", il proponente, nell'accogliere la proposta di procedere direttamente al riutilizzo delle acque dai coperti (ad. es.: irrigazione, ecc.) senza invio al sistema di accumulo e trattamento, ha fornito nelle integrazioni trasmesse (agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 79058 del 01/12/2023), come richiesto, la verifica delle capacità dei sistemi di accumulo delle acque meteoriche da riutilizzare (per un totale di 51 m<sup>3</sup>) dimostrando che la capacità complessiva sia in grado di soddisfare il fabbisogno idrico richiesto in termini di acqua per irrigazione. Si prende atto di quanto dichiarato.
2. In relazione al sistema di gestione delle acque meteoriche, nella documentazione integrativa, sono stati forniti i chiarimenti richiesti nella nota prot. n. 61813/2023 e relativi al dimensionamento della vasca di prima pioggia e dei presidi di trattamento e all'appropriatezza del sistema di trattamento che dovrà garantire che la qualità delle acque trattate, recapitate al suolo, sia tale da rispettare i valori limite di concentrazione fissati dalla Tabella 4, Allegato 5 alla Parte Terza del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.

**Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente**

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari  
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150  
[www.arpa.puglia.it](http://www.arpa.puglia.it)  
C.F. e P. IVA. 05830420724

**DAP Lecce**

**Servizio Territoriale**

Via Miglietta, 2 73100 Lecce  
Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579  
PEC: [dap.le.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.le.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it)



Si richiede di aggiornare l'elaborato elaborato B2 "Relazione Impianto Trattamento Acque Meteoriche" revisione 0 di agosto 2022, con le integrazioni e le precisazioni intervenute nel corso del presente procedimento.

**Piano di Monitoraggio**

3. Il proponente ha presentato la revisione 1 di Ottobre 2023 del documento, tenendo conto delle osservazioni e richieste formulate dalla scrivente con nota prot. ARPA Puglia n. 61813 del 18/09/2023: è stato dato seguito alle richieste di numerare le tabelle, di inserire le modalità di campionamento e le metodiche analitiche per le diverse componenti ambientali, sono stati inseriti i consumi di risorse, ecc. Tuttavia, per alcuni aspetti, la revisione non risponde a quanto richiesto e, dall'analisi del documento, è emersa la necessità di apportare ulteriori revisioni e/o chiarimenti che, di seguito, si riportano:
- a. nel paragrafo 3. ATTIVITÀ DEL MONITORAGGIO, sottoparagrafo 3.2) Monitoraggio in corso d'opera, si dichiara *"L'esercizio dell'attività dovrà essere tale da: - la miscelazione di rifiuti pericolosi [...]"*, si richiede di chiarire il significato dell'affermazione relativamente all'**attività di miscelazione** tenendo anche conto di quanto già espresso dalla Scrivente nel parere prot. n. 34152 del 05/05/2023 che di seguito si richiama *"In relazione alla operazione di raggruppamento preliminare D13, di cui nulla viene detto, si precisa che tale operazione non dovrà comportare il raggruppamento come miscelazione di rifiuti, dal momento che non sono state presentate prove di compatibilità chimico-fisica; l'operazione è da intendersi, anche per i rifiuti liquidi, come raggruppamento in configurazione di trasporto, per lotti di rifiuto identificate dallo stesso codice CER, provenienti di diversi produttori e aventi differenti caratteristiche chimico-fisiche e di pericolosità, utilizzando un unico formulario in uscita"*.
  - b. In relazione alle **modalità di campionamento e analisi**, per quanto riguarda lo scarico di seconda pioggia, il proponente, così come richiesto nel nostro parere prot. ARPA n. 61813 del 18/09/2023, nel PMC a pag. 21, ha indicato che *"sarà previsto il campionamento in concomitanza all'evento meteorico"*, e che *"qualora tali limiti dovessero essere superati, non si procederà allo scarico delle acque meteoriche, ma allo smaltimento come rifiuto"*: per questa modalità di gestione, si richiede di specificare cosa si intenda, dal momento che i tempi di attesa delle analisi chimiche e di ricezione degli esiti dal laboratorio potrebbero non essere congrui con i tempi di svuotamento della vasca di accumulo delle acque di seconda pioggia, legati alla necessità di avviare a trattamento le acque di prima pioggia entro 48 ore dall'evento meteorico; pertanto, non pare verosimile che si possa decidere, ad ogni evento meteorico, se inviare le acque di seconda pioggia allo scarico o allo smaltimento come rifiuto in funzione degli esiti delle analisi.
  - c. Per quanto riguarda le richieste che erano state formulate per il paragrafo **A. PIANO DI MONITORAGGIO ACQUE SOTTERRANEE**, il proponente ha fornito gli adeguati riscontri.
  - d. Per quanto riguarda le richieste formulate per il paragrafo **B. PIANO DI MONITORAGGIO SUOLO**, il proponente ha fornito quanto richiesto in relazione alla localizzazione dei punti individuati per il monitoraggio; a tal proposito, si precisa che il prelievo di campione di suolo dovrà essere svolto in corrispondenza di terreno vegetale e non asfalto.
  - e. Relativamente alle richieste formulate per il paragrafo **C. PIANO DI MONITORAGGIO SCARICHI ACQUE METEORICHE**, il proponente ha fornito adeguato riscontro a quanto richiesto, revisionando il Piano di Monitoraggio Ambientale secondo quanto indicato; nel merito, si evidenzia, tuttavia, che si ritiene non opportuno il monitoraggio delle acque meteoriche da coperture, vista la natura di acque non soggette potenzialmente ad alcuna contaminazione; pertanto, si richiede di revisionare la *Tabella n. 8: Scarichi dell'insediamento*.

**Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente**

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari  
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150  
www.arpa.puglia.it  
C.F. e P. IVA. 05830420724

**DAP Lecce**

**Servizio Territoriale**

Via Miglietta, 2 73100 Lecce  
Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579  
PEC: [dap.le.arpa@arpa.puglia.it](mailto:dap.le.arpa@arpa.puglia.it)



- f. In relazione a quanto riportato nel paragrafo D. PIANO DI MONITORAGGIO ARIA, si accoglie la proposta di monitoraggio delle **emissioni diffuse**, che nello specifico consiste in:
- monitoraggio annuale delle sole emissioni diffuse di polveri;
  - monitoraggio bisettimanale di fibre contenenti amianto.
- Il Proponente come richiesto, ha descritto le “Modalità operative di campionamento ed analisi” e il “Sistema di campionamento: apparecchiature e metodi utilizzati”, indicando le coordinate di ciascun punto di campionamento con le relative metodiche.
- g. Per la componente **rumore**, affrontata all'interno del paragrafo E. PIANO DI MONITORAGGIO RUMORI, si rimanda al Contributo Specialistico dell'U.O. AFLE **prot. n. 8775 del 09/02/2024** (allegato 1).
- h. Per quanto riguarda le richieste che erano state formulate per il paragrafo F. PIANO DI MONITORAGGIO RIFIUTI, il proponente ha fornito gli adeguati riscontri. Si evidenzia la necessità di riportare nel Piano un format di tabella di riepilogo dei quantitativi dei rifiuti in ingresso, suddivisi per tipologia, da riportare nella relazione annuale, in linea con quanto dichiarato “La verifica delle quantità di materiale, in ingresso ed in uscita, sarà effettuata con pesate degli autocarri che trasportano i rifiuti di cui si tratta”.
- Per quanto concerne la richiesta di prevedere un controllo periodico dello stato delle aree di stoccaggio (frequenza, modalità del controllo e modalità di registrazione) dei **rifiuti in ingresso**, si prende atto del riscontro del proponente e non si rilevano ulteriori criticità in merito.
- Per quanto concerne la richiesta di prevedere un controllo periodico dei **depositi temporanei** (frequenza, modalità del controllo e modalità di registrazione), dei **rifiuti prodotti**, si prende atto del riscontro del proponente e non si rilevano ulteriori criticità in merito. Inoltre, il proponente dichiara di avvalersi del **criterio temporale** ai fini del deposito temporaneo dei rifiuti prodotti;
- i. In relazione alla componente **radiazioni ionizzanti**, il proponente ha introdotto un apposito paragrafo H. PIANO DI MONITORAGGIO RADIOMETRIA, per le cui valutazioni si rimanda all'Allegato 1.

Distinti saluti.

**Il Dirigente**

dott. geol. Oronzo Simone

**Il Direttore UOC Servizio Territorio DAP Lecce**

dott.ssa A.M. D'Agnano

**Il Direttore DAP Lecce f.f.**

dott. Antonio D'Angela

**Il Gruppo di Lavoro**

Ing. Pasquale Gugliucci

Ing. Maria Manuela Aloisi

*Allegato 1: contributo istruttorio Agenti Fisici, prot. n. 8775 del 09/02/2024*

**Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente**

Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari

Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150

www.arpa.puglia.it

C.F. e P. IVA. 05830420724

**DAP Lecce**

**Servizio Territoriale**

Via Miglietta, 2 73100 Lecce

Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579

PEC: [dap.le.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.le.arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it)