



Comunicazione interna  
Documento firmato digitalmente

[Co. Tit.: 2.5.12 AUA\_001\_CM]

Ai Funzionario Istruttore del Servizio Territoriale  
Ing. Riccardo Iennarelli

e, p.c. T.I.F. UOS Agenti Fisici  
Dirigente della UOS Agenti Fisici  
Dirigente della UOC Servizio Territoriale  
Direttore del Dipartimento

**OGGETTO: Istanza di Autorizzazione Unica ex art. 208 del D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., per un progetto di stoccaggio di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, integrato con la lavorazione di tessili sanitari, in Zona Industriale ASI Lotto 59 del comune di Miggiano – Proponente: C. F. AMBIENTE S.r.l. con sede legale ad Andrano in via Pascoli 8 – Convocazione della Conferenza dei Servizi per il 28/03/2024 - Valutazione integrazioni U.O. Agenti Fisici.**

**Rif.: C. F. AMBIENTE S.r.l. comunicazione via PEC del 04/01/2024, acquisita al prot. ARPA Puglia n. 633 del 04/01/2024.**

**Rif.: Provincia di Lecce prot. 8739 del 29/02/2024, acquisita ai prot. ARPA Puglia n. 13299 del 29/02/2024.**

Con la comunicazione identificata in epigrafe, la Provincia di Lecce – Servizio Tutela Ambientale e Transizione Ecologica - ha indetto per il giorno 28/03/2024 una Conferenza dei Servizi per la prosecuzione dei lavori relativi al procedimento in oggetto, rendendo disponibili al link<sup>1</sup> le integrazioni elaborate dal Proponente richieste in sede della precedente Conferenza dei Servizi del 21/11/2023. Tale documentazione è stata trasmessa da C.F. Ambiente S.r.l. ad Arpa Puglia con la nota identificata in epigrafe. Al fine di fornire il contributo istruttorio per le tematiche ambientali Agenti Fisici trattate, si farà riferimento alle osservazioni di questa U. O. AFLE rif. ns. prot. n. 74144 del 10/11/2023.

1/2

**SEZIONE1 – Rumore**

In relazione a tale tematica sono stati esaminati i seguenti documenti:

- A 1.** R6\_Piano di Monitoraggio e Controllo\_rev3 – 01/12/2024;
- B 1.** Relazione valutazione impatto acustico CF AMBIENTE SRL, firmata ing. Sabato – Giugno 2023;
- C 1.** Tavola\_8\_rev3 – 01/12/2024.

Dall’esame della documentazione si evince che il proponente ha recepito le osservazioni riportate nel suddetto parere, aggiornando la valutazione previsionale di impatto acustico e il Piano di Monitoraggio e Controllo con i dati e le informazioni richieste. Per quanto sopra esaminato si esprime una valutazione positiva alla gestione di tale componente ambientale, prescrivendo quanto di seguito riportato:

il Proponente dovrà effettuare una campagna di rilievi acustici ad inizio attività, nelle postazioni di misura individuate nella Tavola 8 (documento C1 in elenco), atte a confermare i risultati ottenuti in fase previsionale. Dette misure fonometriche dovranno essere eseguite con frequenza biennale e ogni qualvolta si realizzino modifiche o nuovi ampliamenti degli impianti che abbiano influenza sull’immissione di rumore nell’ambiente esterno. Le postazioni indicate dovranno essere georeferenziate, e potranno essere variate in

<sup>1</sup> [www.provincia.le.it/cds\\_CF\\_Ambiente](http://www.provincia.le.it/cds_CF_Ambiente)

**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 - UOS Agenti Fisici**  
Via Miglietta, 2 – 73100 Lecce  
Tel. 08321810011  
e-mail: [dap.le@arpa.puglia.it](mailto:dap.le@arpa.puglia.it)  
PEC: [dap.le@arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.le@arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)



accordo con Arpa, nel caso di nuovi ampliamenti dell’impianto, in presenza di criticità nelle misure di autocontrollo o in presenza di segnalazioni.

I rilievi dovranno essere eseguiti secondo quanto previsto dalle norme tecniche di riferimento; i risultati dovranno riportare, oltre ai puntuali parametri di rumore indicati dalla vigente normativa in acustica, anche i grafici relativi all’andamento temporale delle misure esperite e gli spettri relativi all’analisi in frequenza per bande in terzi di ottava lineare. Il tempo di misura deve essere rappresentativo dei fenomeni acustici osservati, tenendo in considerazione, oltre alle caratteristiche di funzionamento dell’impianto, anche le condizioni meteorologiche del sito, comprensive delle foto dei punti di misura esaminati. I rilievi dovranno essere eseguiti a cura di un tecnico competente in acustica regolarmente iscritto all’ENTECA.

**SEZIONE 2 – Radiazioni Ionizzanti**

In relazione a tale tematica sono stati esaminati i seguenti elaborati:

- A 2. R9\_Relazione\_Radioprotezione;
- B 2. R6\_Piano di Monitoraggio e Controllo\_rev3 – 01/12/2024.

Dall’esame della documentazione si evince che il proponente ha recepito quanto richiesto nel suddetto parere, riportando nella proposta di monitoraggio annuale il numero dei controlli annuali eseguiti con il portale radiometrico, e di quelli risultati positivi si dovranno indicare tutti i dati di registrazione dei carichi esaminati, come da modello predisposto. Per quanto sopra esaminato si esprime una valutazione positiva alla gestione della sorveglianza radiometrica sui carichi di rifiuti in ingresso, a condizione che in fase di esercizio si osservino scrupolosamente le norme di protezione e sicurezza stabilite dall’Esperto di Radioprotezione.

Si rimette per il seguito di competenza.

Il Funzionario Incaricato  
Dr. Antonio S. Renna  
(N°6784 Iscrizione ENTECA)

2/2

**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 - UOS Agenti Fisici**  
Via Miglietta, 2 – 73100 Lecce  
Tel. 08321810011  
e-mail: [dap.le@arpa.puglia.it](mailto:dap.le@arpa.puglia.it)  
PEC: [dap.le@arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.le@arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)