



Cod. Tit.: 2.5.12
Cod. Prest.: V8_CM
Tipo doc.: parere

Comunicazione interna
Documento firmato digitalmente

Al Funzionario Istruttore del Servizio Territoriale
Ing. Pasquale Gugliucci

e, p.c.

T.I.F. UOS Agenti Fisici
Dirigente della UOS Agenti Fisici
interdipartimentale TA-BR-LE
Dirigente della UOC Servizio Territoriale
Direttore del Dipartimento

OGGETTO: D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), ai sensi dell'art. 27 bis, relativo ad un progetto di impianto di variante sostanziale dell'impianto di recupero e smaltimento rifiuti ubicato nella zona industriale del Comune di Galatina –

Proponente: ECOM SERVIZI AMBIENTALI S.r.l., via Portogallo s.n.c. Zona Industriale – GALATINA. Comunicazione Convocazione Conferenza dei Servizi del 12/06/2025 – Contributo istruttorio Agenti Fisici.

Rif.: Provincia di Lecce prot. n. 20821 del 20/05/2025, acquisito al prot. ARPA Puglia n. 30411 del 21/05/2025.

Con la nota identificata in epigrafe relativa al procedimento in oggetto, la Provincia di Lecce – Servizio Politiche di Tutela Ambientale e Transizione Ecologica – ha comunicato la pubblicazione delle integrazioni documentali richieste in sede di Conferenza dei Servizi del 18/03/2025, rendendole disponibile al link¹, per le quali si fornisce il contributo specialistico in tema di Agenti Fisici.

In relazione alla componente Ambientale "Rumore" si era già espresso un giudizio positivo nel parere AFLE rif. ns. prot. n. 8775 del 09/02/2024, e pertanto, si esprime una valutazione positiva circa la compatibilità del progetto alla componente ambientale analizzata, alle condizioni operative sin qui esaminate.

Si fa presente che i rilievi acustici in fase di autocontrollo dovranno essere eseguiti con **frequenza annuale**, nelle postazioni di misura già individuate e georeferenziate. Tali postazioni, potranno essere modificate, in accordo con ARPA Puglia, nel caso di nuovi ampliamenti dell'impianto, in presenza di criticità nelle misure di autocontrollo, in presenza di eventuali segnalazioni. I rilievi dovranno essere eseguiti secondo quanto previsto dalle norme tecniche in vigore stabilite dal D.P.C.M. 01/03/1991², considerando tutte le fasi lavorative dell'impianto. 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 e le foto dei rilievi eseguiti. 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. I rilievi dovranno essere eseguiti a cura di un tecnico competente in acustica regolarmente iscritto all'ENTECA, istituito ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 42/2017. Qualora le misure evidenziassero un potenziale superamento dei limiti normativi, dovranno essere individuati opportuni accorgimenti/dispositivi/interventi di mitigazione.

In relazione alla componente Ambientale "Radiazioni Ionizzanti" si era già espresso un giudizio positivo nel parere AFLE rif. ns. prot. n. 8775 del 09/02/2024.

Fatte salve le eventuali valutazioni dell'Autorità Competente, si trasmette per il prosieguo del procedimento in oggetto.

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

¹ http://www.provincia.le.it/paur_ecom

² D.M. 16 marzo 1998. - Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico.