



si trasmette esclusivamente a mezzo PEC

A **Provincia di Lecce**
Settore Ambiente
RUP dott. Giorgio Piccinno
ambiente@cert.provincia.le.it

Oggetto: Procedimento coordinato di VIA e Autorizzazione Unica, ex Art. 208 D.lgs. 152/2006 - D.D. n. 685 del 22/05/2017 - Progetto di un impianto per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi in località C.da Masseria Nuova, Comune di Surbo (LE).
Proponente: C.M. Recuperi S.r.l.
PARERE ARPA Puglia
Rif. *Integrazioni acquisite con prot. ARPA n.78533 del 12.11.2020*

Con riferimento alla documentazione integrativa trasmessa dal proponente in data 12.11.2020 ed acquisite al prot. ARPA con n. 78533 del 12.11.2020, di riscontro alle richieste della Cds del 22.09.2020, di seguito si indicano e si allegano i contributi specialistici delle varie Strutture di ARPA Puglia coinvolte nel procedimento in questione ed a conclusione dell'attività di supporto tecnico da parte della Scrivente Agenzia nel procedimento in parola.

- Con riferimento alla documentazione integrativa concernente la valutazione delle emissioni in atmosfera, si comunica che il **Centro Regionale Aria (CRA)**, Struttura di questa Agenzia dedicata alla valutazione delle emissioni in atmosfera, ha trasmesso al termine dell'istruttoria di sua competenza, il proprio contributo specialistico con **nota prot. ARPA n. 86248 del 10.12.2020**, in allegato alla seguente, ribadendo il proprio parere negativo precedentemente espresso con nota prot. ARPA n 66076 del 05.10.2020;
- con riferimento alla documentazione integrativa concernente la valutazione previsionale d'impatto acustico e in merito alle procedure relative alla sorveglianza radiometrica dei rifiuti in ingresso all'impianto, in allegato alla seguente i contributi specialistici del **Settore Agenti Fisici del DAP di Lecce (AF)**:
 - **prot. ARPA n. 89647 del 23.12.2020, positivo con prescrizioni;**
 - **prot. ARPA n. 87309 del 15.12.2020.**

Tanto si rimette per le determinazioni del caso.

E' fatta salva l'osservanza delle procedure previste dalla legge per il rilascio di provvedimenti autorizzativi, concessioni, pareri o nulla osta comunque denominati richiesti a tutela del territorio, dell'ambiente e del paesaggio, non di competenza di questa Agenzia.

Distinti Saluti.

Il Direttore DAP Lecce
Responsabile UOC Servizio Territoriale
Ing. Roberto Bucci
Firma autografa sostituita a mezzo
stampa ai sensi dell'art.3, c.2 D.L.39/93

Il Collaboratore Tecnico Professionale
Ing. Pasquale Gugliucci
Firma autografa sostituita a mezzo
stampa ai sensi dell'art.3, c.2 D.L.39/93

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.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



POSTA INTERNA



c.a. Direttore DAP LE
Direzione STLE

p.c. Direzione Scientifica

Oggetto: Procedimento coordinato di VIA e Autorizzazione Unica, ex Art. 208 D.lgs. 152/2006 - D.D. n. 685 del 22/05/2017 -Progetto di un impianto per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi in località C.da Masseria Nuova, Comune di Surbo (LE). Integrazioni. Gestore: C.M. Recuperi S.r.l. Rif. pratica CRA_AA_64/2020.

In riferimento alla pratica in oggetto, vista la documentazione integrativa prodotta dal Gestore, in particolare l'elaborato "Integrazione valutazione modellistica – Novembre 2020", in riscontro alle osservazioni del Centro Regionale Aria, di cui al prot. n. 66076 del 05/10/2020, si fa presente quanto segue.

Relativamente a quanto evidenziato dallo scrivente Ufficio in merito all'assenza di linearità tra le emissioni stimate e le concentrazioni simulate al suolo, si prende atto del chiarimento fornito dal Gestore che ha dichiarato di aver dovuto apportare delle modifiche alla griglia di calcolo nell'ultima simulazione condotta. Il Gestore ha, inoltre, riscontrato la richiesta, più volte formulata da questo servizio, di mostrare i risultati delle simulazioni per la specie PM2.5.

Ciò nonostante si ribadisce che i risultati presentati per il PM10 mostrano ancora **una non conformità per quanto riguarda il numero annuale di superamenti del valore limite della media giornaliera prescritto dal D.lgs. 155/2010.**

Pertanto, in merito allo studio presentato a supporto della richiesta di autorizzazione in oggetto, **si ribadisce il parere di competenza negativo.**

Distinti saluti.

Il Dirigente Responsabile
Centro Regionale Aria
Dott. Domenico Gramegna

Il funzionario CRA
Dott. T. Pastore



G.d.L.: Dott.ssa A. Morabito, Ing. I. Schipa

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

Direzione Scientifica

Centro Regionale Aria
Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460201 Fax 080 5460200
e-mail: aria@arpa.puglia.it



Documento firmato digitalmente

Comunicazione interna

Al Funzionario istruttore
del Servizio Territoriale
Ing. Pasquale Gugliucci

e, p.c. Al Dirigente della UOS Agenti Fisici
Al Direttore del Dipartimento

Oggetto: Procedimento coordinato di Valutazione dell'impatto ambientale e di aggiornamento della Autorizzazione Unica, inerente un progetto di ampliamento dell'impianto per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi della società C.M. Recuperi S.r.l., sito nel comune di Surbo alla via Trepuzzi - Contributo specialistico in tema di - Agenti Fisici - [Co.Ge.: AVI_007]

Rif.: Provincia di Lecce prot. n. 0040852 del 12/11/2020 acquisita alprot. ARPA Puglia n. 0078533 del 12/11/2020.

Con riferimento alla nota sopra identificata, si fornisce il contributo specialistico in tema di - Agenti Fisici - nell'ambito del procedimento in oggetto. La documentazione alla quale si è fatto riferimento è quella resa disponibile dalla Autorità competente mediante collegamento internet, acquisita con la nota indentificata in epigrafe. La tematica trattata nel seguente contributo è:

Rumore	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
Vibrazioni	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
Radiazioni non ionizzanti	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
Inquinamento luminoso e ottico	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
Radiazione ionizzanti	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

Nello Studio di Impatto Ambientale, presentato a firma del tecnico incaricato Ing. Francesca De Luca, è riportato al paragrafo 5.8 "Agenti Fisici" che l'azienda, in ottemperanza al D. Lgs. n.100/2011, ha nominato un Esperto Qualificato in radioprotezione, dispone di uno strumento portatile per la verifica dell'eventuale presenza di materiale radioattivo dei carichi in ingresso e ha predisposto una procedura in caso di presenza di eventi anomali di radioattività. Non sono riportate ulteriori informazioni sulla tematica trattata.

Particolari tipologie di rifiuti trattati per i quali l'impianto è già autorizzato, rientrano nelle categorie del DM 05/02/1998 Allegato 1- Sub allegato 1 e dell'art. 72 del D.Lgs. n. 101/2020, per le quali è prescritta la sorveglianza radiometrica sui carichi in ingresso, secondo le indicazioni del D.Lgs. n.100/2011 e le norme di buona tecnica sviluppate nel documento ISPRA – MATT "Task

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 - UOS Agenti Fisici
Via Miglietta, 2 - 73100 Lecce
Tel. 08321810011
PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



01.02.02 - *Linee guida per la sorveglianza radiometrica di rottamimetallici e altri rifiuti” e nella norma UNI 10897:2001 “Carichi di rottami metallici –rilevazione di radionuclidi con misure X e gamma”.*

Tutto quanto sopra richiamato, considerato che l’azienda è già in esercizio e che l’ampliamento richiesto non muta lo stato dell’arte relativo alla sorveglianza radiometrica sui carichi in ingresso, si chiede di fornire maggiori dettagli sulle procedure adottate, presentando la seguente documentazione:

1. nominativo dell’Esperto in radioprotezione di II o III grado incaricato relativa accettazione dell’incarico;
2. procedura redatta dal datore di lavoro sotto le direttive dell’Esperto in radioprotezione che contenga i dettagli della strumentazione utilizzata con i relativi collaudi periodici, le modalità di svolgimento dei controllo radiometrici sui carichi in ingresso con i relativi criteri di accettabilità e registrazione;
3. individuazione delle figure aziendali addette ai controlli e le modalità e periodicità di formazione e addestramento del suddetto personale;
4. planimetria generale dell’impianto con indicate le zone dedicate alla sosta temporanea dei mezzi che hanno dato luogo ad una anomalia, allo scarico temporaneo del mezzo per la ricerca del materiale contaminato e dei luoghi chiusi dove custodire il rifiuto radioattivo prima dello smaltimento;
5. modello di comunicazione da inviare agli Enti competenti a seguito di esito positivo del controllo radiometrico.

2

Inoltre, si prescrive che la suddetta procedura sia revisionata ogni qualvolta sia ritenuto utile e necessario dai soggetti interessati o dagli organi competenti, anche sulla base di orientamenti regionali o nazionali che emergeranno successivamente alla redazione della procedura stessa.

Si rimette per quanto di competenza.

Lecce, 15/12/2020

I Funzionari Incaricati

Dr.ssa Immacolata Arnesano

Dr. Antonio S. Renna

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 - UOS Agenti Fisici
Via Miglietta, 2 –73100 Lecce
Tel. 08321810011
PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



Comunicazione interna

Al Funzionario istruttore
ing. Pasquale Gugliucci

e p. c. Al Direttore del DAP di Lecce
Al Dirigente U. O.S. Agenti fisici

Oggetto: Procedimento coordinato di Valutazione dell'impatto ambientale e di aggiornamento dell'Autorizzazione unica inerente il "Progetto di ampliamento di un impianto per il recupero di rifiuti speciali non pericolosi, sito nel comune di Surbo alla Via Trepuzzi" (D.Lgs. 152/2006, L.R. 11/2001, DPR 357/1997). Proponente C.M. RECUPERI S.r.l. Contributo specialistico su ulteriori integrazioni in tema di agente fisico rumore: **parere positivo e prescrizioni.**

Rif. Provincia di Lecce : prot. n. 29759 del 02.09.2020

Ns. rif.: prot. 53617 del 02.09.2020

Nell'ambito del procedimento di VIA e aggiornamento dell'Autorizzazione unica per l'ampliamento dell'impianto di recupero di rifiuti speciali non pericolosi della ditta C.M. Recuperi, nelle precedenti sessioni d'analisi delle relazioni acustiche previsionali si era rilevata la necessità di avere delle integrazioni¹. Ricevutele ci si era espressi con parere negativo², avendole ritenute insufficienti: esse non esplicitavano in maniera chiara, completa e univoca i dati di input utilizzati per la stima previsionale delle emissioni sonore; non fornivano gli elementi utili a individuare come più vicina l'abitazione in cui erano stati eseguiti i rilevamenti in ambiente abitativo; non verificavano il rispetto dei limiti di emissione.

Successivamente l'Ente Provincia trasmetteva alla nostra Agenzia 'ulteriori precisazioni' prodotte dalla società C.M. Recuperi³, in risposta agli aspetti critici da noi rilevati⁴.

Ancora più tardi, un ulteriore documento tecnico, che coordinava integralmente i contenuti dei precedenti e correggeva alcuni refusi, era redatto e inoltrato come sostitutivo di tutti i precedenti⁵.

In quest'ultimo venivano riportate le specifiche emissive in termini di potenza sonora di macchine affini a quelle in progetto; si indicavano i riferimenti per la localizzazione dei ricettori; si eseguiva il calcolo per la verifica dei livelli di emissione; si escludeva l'applicazione del criterio differenziale dato il non superamento dei limiti di accettabilità.

Pertanto, preso atto di queste ulteriori integrazioni, si esprime parere ambientale positivo riguardo alla compatibilità ambientale delle emissioni rumorose della ditta C.M. Recuperi Srl, come da progetto di ampliamento dell'attività.

Si rappresenta però, con riferimento al piano di monitoraggio, la necessità di revisionare il capitolo inerente le emissioni sonore⁶ correggendone sia lo status del comune di Surbo riguardo alla classificazione acustica del territorio - classificazione che il Comune ha eseguito a dispetto dell'affermazione lì contenuta che lo vorrebbe inadempiente⁷ - sia i limiti da applicare, che non sono quelli della tabella 1 del dpcm 01/03/91

¹ ARPA Puglia – Dipartimento Ambientale di Lecce, *Richiesta integrazioni*, Prot. n. 14143 del 26.02.2020.

² ARPA Puglia – Dipartimento Ambientale di Lecce, *Parere negativo*, Prot. n. 62540 del 21.09.2020.

³ Provincia di Lecce – Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale, *Trasmissione relazioni integrative*, prot. ARPA n. 78533 del 12.11.2020

⁴ F. Mazzotta, F. De Luca, *Riscontro al parere negativo prot. ARPA n. 62540 del 21.09.2020*, Squinzano, 07.10.2020.

⁵ F. Mazzotta, F. De Luca, *Valutazione previsionale di impatto acustico*, Squinzano 15.12.2020.

⁶ F. De Luca, *Piano di Monitoraggio*, § -3. Emissioni sonore, Elaborato n. 4, Gennaio 2019, p. 3.

⁷ Ibidem, 1° c.v.

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.

C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Lecce - Servizio Territoriale – U.O. Agenti Fisici

Via Miglietta n° 2 – 73100 LECCE

Tel. 0832.1810018-10 Fax. 0832.342579

PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

e-mail: dap.le@arpa.puglia.it

f.stefanazzi@arpa.puglia.it



come erroneamente affermato⁸ (tabella per altro non coincidente con quella poi riportata). Difatti, per la individuazione dei limiti da rispettare è necessario rifarsi al dpcm 14/11/1997 poiché il Comune di Surbo ha eseguito la classificazione acustica del territorio, come anche detto nella relazione acustica previsionale⁹, e quindi sono da verificare sia i limiti di immissione sia i limiti di emissione.

A tal proposito si prescrive che le misurazioni per la comparazione dei limiti ricavabili dalla classificazione acustica siano eseguite anche per i ricettori 'edifici abitativi' che si trovano alla minor distanza dalla sorgente sul lato nord-est e sul lato sud. Inoltre, il rapporto di prova allegato alla relazione di valutazione del clima acustico, da eseguirsi con l'impianto a regime e alle scadenze fissate in sede di CDS per il monitoraggio, dovrà contenere sia i grafici dei livelli di pressione sonora nel dominio del tempo e della frequenza sia i valori percentili LN (5,10,90,95).

Lecce, 21 dicembre 2020



Francesco Stefanazzi¹⁰

⁸ Ibidem.

⁹ F. Mazzotta, *Valutazione previsionale di impatto acustico*, Squinzano, 14.07.2020, § -5 Classificazione acustica, p. 13.

¹⁰ Documento informatico sottoscritto digitalmente secondo le norme vigenti.

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 – U.O. Agenti Fisici

Via Miglietta n° 2 – 73100 LECCE
Tel. 0832.1810018-10 Fax. 0832.342579

PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

e-mail: dap.le@arpa.puglia.it

f.stefanazzi@arpa.puglia.it