



Comunicazione interna

[Co. Tit.: 2.2.5_CM]

Al Funzionario Istruttore del Servizio Territorio
Ing. Manuela Aloisi

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

OGGETTO: D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. – Verifica di assoggettabilità a V.I.A. inerente il progetto “Impianto di seconda fusione del piombo con capacità di fusione superiore a 10 ton/die, finalizzato alla produzione di pallini di piombo per la caccia e il tiro, pallettoni, billette e filo di piombo” - Proponente: TEAM Italia S.r.l. sede legale via Fieno n°3 – MILANO – Trasmissione documentazione integrativa - Contributo Istruttorio Agenti Fisici.

Rif.: TEAM Italia integrazioni del 26/08/2024 acquisite ai prot. ARPA Puglia n. 63796 e n. 63816 del 27/08/2024.

Con la nota identificata in epigrafe, il proponente ha trasmesso le integrazioni richieste con nota Arpa Puglia prot. n. 48653 del 12/06/2024, per le quali si fornisce il contributo istruttorio per le tematiche ambientali “Rumore e Vibrazioni”.

I documenti esaminati sono stati i seguenti:

- A. R.1_RELAZIONE GENERALE - REV.1 del 01/03/24;
- B. DT_65_24_Valutazione Previsionale Impatto Acustico – REV. 0 del 23/08/2024;
- C. DT.22.24 STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE - REV.0 del 22/03/24;
- D. R.3_PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO - REV.1 del 01/03/24;
- E. T.6 PLANIMETRIA SORGENTI SONORE - REV.1 del 01/03/24;
- F. T.10 PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO - REV.1 del 01/03/24;

1/2

SEZIONE 1 – Rumore e Vibrazioni

Nel precedente parere di questa U. O. S. Agenti Fisici prot. n. 47597 del 07/06/2024 erano state chieste le seguenti integrazioni che qui si elencano in forma sommaria:

- a) il proponente dovrà eseguire una valutazione previsionale dell’impatto acustico;
- b) nel Piano di Monitoraggio e Controllo di devono individuare e georeferenziare le postazioni di misura;
- c) eseguire un’analisi delle vibrazioni prodotte dagli impianti e/o macchinari.

Per quanto riguarda la richiesta **a)**, è stata presentata una valutazione previsionale di impatto acustico, documento **B.** in elenco, elaborata dal TCA Dr. Manigrassi Damiano regolarmente iscritto nel portale ENTECA. I risultati dell’elaborazione previsionale eseguita, in conformità alle norme tecniche e giuridiche di settore, hanno rilevato che i livelli di immissione sonora nell’ambiente circostante saranno conformi ai limiti di immissione sonora previsti dalla normativa vigente.

Per ciò che attiene la richiesta **b)**, nel Piano di Monitoraggio e Controllo non sono stati individuati e georeferenziati i punti di monitoraggio scelti per il campionamento del rumore.

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
e-mail: dap.le@arpa.puglia.it
PEC: dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



In merito alla richiesta **c)**, il proponente si riserva di eseguire un'analisi delle vibrazioni prodotte dagli impianti e/o macchinari tali da comportare possibili effetti sugli edifici circostanti e sui ricettori individuati, in fase di esercizio.

Tutto quanto sopra richiamato, si chiede di fornire un riscontro alle seguenti richieste:

1. nel Piano di Monitoraggio e Controllo, in fase di presentazione della domanda di AIA, dovranno essere indicate e georeferenziate le postazioni di misura, non rintracciabili nel documento **F.** in elenco. Si fa presente che tali postazioni dovranno essere ubicate in luoghi accessibili alla popolazione, rappresentativi della rumorosità esistente nell'area di influenza del progetto, non a ridosso dei muri perimetrali per evitare l'effetto barriera nella propagazione del suono.
2. Allo stato attuale, dalla documentazione presentata, non è possibile valutare l'entità dell'effetto prodotto dalle vibrazioni. L'analisi delle stesse, prodotte dagli impianti e/o macchinari, deve essere eseguita in fase preventiva.

SEZIONE 2 – Radiazioni Ionizzanti

Come riportato nel precedente parere, la nuova attività di fonderia non rientra tra quelle soggette alle disposizioni di legge di cui all'art. 72 del D.Lgs. n. 101/2020¹ e s.m.i., a condizione che le materie prime utilizzate siano certificate dall'importatore come esenti da radioattività, dichiarato nel documento **B.** in elenco.

Si rimette per il seguito di competenza.

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

2/2

¹ DECRETO LEGISLATIVO 31 luglio 2020, n. 101. - Attuazione della direttiva 2013/59/Euratom, che stabilisce norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall'esposizione alle radiazioni ionizzanti, e che abroga le direttive 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom e 2003/122/Euratom e riordina la normativa di settore in attuazione dell'articolo 20, comma 1, lettera a), della legge 4 ottobre 2019, n. 117.

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
e-mail: dap.le@arpa.puglia.it
PEC: dap.le@arpapuglia@pec.rupar.puglia.it