Regione Siciliana

Assessorato del Territorio e dell'Ambiente Dipartimento Regionale dell'Ambiente

Palermo, prot. n. 0062545 del 25/08/2022

All. 1

Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali" U.O. S.1.1 – Valutazione ambientale strategica – Valutazione di impatto ambientale – Valutazione d'incidenza – P.A.U.R. via Ugo La Malfa 169 - 90146 Palermo

pec: dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

OGGETTO: ALMA 2021 s.r.l. – Istanza di A.U.A. ex D.P.R. 59/2013, per attività di "messa in riserva R13 e recupero R5 di rifiuti inerti non pericolosi" presso stabilimento sito in Contrada Carbone del Comune di Sant'Agata Militello (Me)."

- Riscontro nota Città Metropolitana di Messina prot. n. 25609/22 del 03/08/2022 (prot ARTA 58686 del 03/08/2022);
- Parere endoprecedimentale sulle emissioni in atmosfera ex art 269 del D.L.gs. 152/06 e ss.mm.ii.;

SUAP – di Sant'Agata Militello (ME) protocollocomune.santagatadimilitello@pec.it

Città Metropolitana di Messina Ufficio A.U.A. protocollo@pec.prov.me.it

Visto il D.Lgs. 152/06 "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii. ed in particolare la parte V "Norme in materia di tutela dell'aria e di riduzione delle emissioni in atmosfera";

Visto il D.P.R. n. 59/2013, "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale ...";

Visto il comma 1 dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.: "[...]L'autorizzazione è rilasciata con riferimento allo stabilimento. I singoli impianti e le singole attività presenti nello stabilimento non sono oggetto di distinte autorizzazione";

Visto il comma 1-bis dell'art. 269 D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.,: "In caso di stabilimenti soggetti ad autorizzazione unica ambientale si applicano, in luogo delle procedure previste ai commi 3, 7 e 8, le procedure previste dal decreto di attuazione dell'articolo 23, comma 1, del decreto-legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito, con modificazioni, in legge 4 aprile 2012, n. 35;

Visto il comma 1 lettera d) dell'art. 268 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii, di definizione "emissione tecnicamente convogliabile";

Vista la Parte I dell'Allegato V alla Parte V del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii;

Visto il D.A. n. 175/GAB del 9 agosto 2007, che detta disposizioni in merito alle procedure relative al rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera nel territorio della Regione Siciliana;

Visto il D.Lgs. n. 155/2010 di "Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa";

Vista la Deliberazione della Giunta Regionale n. 268/2018 di approvazione del "Piano Regionale di tutela della qualità dell'aria in Sicilia" elaborato in conformità al D.Lgs. n. 155/2010;

Visto l'art. 2 del D.A. 176/GAB del 09/08/2007, come modificato dal D.A. 19/GAB del 11/03/2010;

Vista l'istanza di A.U.A. ex D.P.R. n. 59/2013 corredata dei relativi allegati, trasmessa dal SUAP del Comune di Sant'Agata Militello con nota prot. n. 3742 del 02/02/22 (prot. ARTA n. 6424 del 02/02/22), finalizzati anche al rilascio del titolo abilitativo per le *emissioni in atmosfera* ex art 269 D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. per lo stabilimento in oggetto;

Vista l'indizione della conferenza dei servizi per il procedimento A.U.A. in oggetto con nota della Città Metropolitana di Messina prot. n. 6626/22 del 01/03/2022, (prot. ARTA n. 12360 del 01/03/22);

Visto il verbale della CdS n 10 del 28/03/2022 della Città Metropolitana di Messina prot. n. 10201/22 del 29/03/2022, trasmesso per il tramite di codesto SUAP con nota prot. n. 0012373 del 05-04-2022 (prot. ARTA n. 23084 del 05/04/2022);

Viste le integrazioni documentali trasmesse per il tramite del SUAP con note prot. n. 0011190 del 25-03-2022 (prot.

Antonio Patella - Dirigente Responsabile del Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali" Ufficio: Plesso A, Piano 4, Stanza 26 – tel. 091/7077247 – e-mail: antonio patella@regione.sicilia.it

Funzionario: Giorgio Sirchia

U.R.P.: tel.091 7078545 – e-mail: urp.ambiente@regione.sicilia.it

Giorni e orario di ricevimento: lun. 9,00 - 13,00 ; Merc 15,00 - 17,00; Ven 9,00-12,00

ARTA 20790 del 28/03/2022), prot. n. 0015614 del 27-04-2022 (prot. ARTA n 29597 del 28/04/2022, prot. n. 0023114 del 22-06-2022 (prot. ARTA n. 46671 del 22/06/2022) e dalla Ditta con nota pec del 09/05/22 (prot. ARTA n 33386 del 10/05/2022);

Vista la nota della Città Metropolitana di Messina prot. n. 25609/22 del 03/08/2022 (prot ARTA 58686 del 03/08/2022), ad oggetto "Richiesta pareri endoprocedimentali";

Esaminata la documentazione progettuale presentata dalla Ditta in oggetto per l'attività "di "messa in riserva R13 e recupero R5 di rifiuti inerti non pericolosi" presso stabilimento sito in Contrada Carbone del Comune di Sant'Agata Militello (Me). Sulla base di quanto rappresentato e dichiarato nella stessa documentazione progettuale risulta che:

- è previsto un quantitativo lavorato di rifiuti su base annua tramite recupero R5 di circa 3.000 t, con incidenza su base giornaliera minore di 10 t/g;
- tutte le superfici scoperte dell'impianto su cui avvengono le operazioni R13 e R5, nonché la primaria viabilità e l'area di deposito MPS, saranno realizzate in conglomerato bituminoso con strato impermeabilizzante.
- all'interno dell'area adibita all'attività di recupero R5 è posta la linea di frantumazione su massetto cementizio, mediante utilizzo di un frantumatore tipo mobile (es. Guidetti MF 450).
- l'attività in questione di messa in riserva R13 e recupero R5 di rifiuti inerti non pericolosi comporta *emissioni in atmosfera di tipo diffuso* polverulente, riconducibili alle fasi lavorative, di movimentazione, carico e scarico, frantumazione e deposito;
- per il contenimento e l'abbattimento delle emissioni diffuse polverulente in atmosfera sono previsti accorgimenti tecnici e operativi in linea con quanto indicato nella Parte I dell'Allegato V alla Parte V del D.Lgs. n. 152/2006 e ss mm ii:
- è previsto in particolare, un impianto di nebulizzazione ad acqua per il contenimento e l'abbattimento delle polveri sospese nell'aria nei punti di produzione delle polveri, costituito da ugelli speciali che producono una nebbia fatta di microscopiche gocce. ... I cannoni di nebulizzazione previsti avranno una gittata di circa 50 metri e un sistema di rotazione automatizzato o con telecomando. L'impianto è collegato alla vasca delle acque piovane recuperate e quindi ne permette il riutilizzo. E' prevista linea di trattamento per il recupero delle acque piovane (e da azionamento degli ugelli) che cadono sui piazzali soggetti a dilavamento. Le acque depurate saranno convogliate in apposita vasca che alimenta la linea ugelli. Il trattamento di depurazione (di disoleazione e dissabbiatura) riguarda le acque di prima pioggia, con una vasca di trattamento prefabbricata in CAV, modello DEPOIL PC 20A, capace di trattare una portata massima di 18 l/s. Sono previste in particolare n. due riserve da 5.000 lt ed una riserva da 10.000 lt per complessivi 20.000 lt oltre alla capienza del sistema di trattamento di 2.000 lt. Solo in caso di troppo pieno del sistema di raccolta, come per le acque di seconda pioggia, il flusso viene deviato verso la rete disperdente.

Ritenuto di poter procedere alla formulazione del parere endoprocedimentale per emissioni in atmosfera ex art 269 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., nell'ambito del procedimento di rilascio dell'A.U.A. ex D.P.R. 59/2013 e s.m.i. per lo stabilimento in oggetto;

Ritenuto di considerare il presente parere suscettibile di revoca o modifica ed in ogni caso subordinato alle altre norme regolamentari, anche regionali, che potrebbero essere emanate a modifica o integrazione della normativa attualmente vigente.

Per quanto sopra esposto,

questo Ufficio propone, per gli aspetti di propria competenza, parere endoprocedimentale favorevole sulle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269 del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii, nell'ambito del procedimento di A.U.A. ex D.P.R. 59/2013 e ss.mm.ii. per attività di "messa in riserva R13 e recupero R5 di rifiuti inerti non pericolosi" presso stabilimento della ditta ALMA 2021 s.r.l. sito in Contrada Carbone del Comune di Sant'Agata Militello (Me), alle seguenti prescrizioni:

- Per il contenimento delle emissioni diffuse polverulente connesse alla fasi lavorative di movimentazione, carico e scarico, frantumazione e deposito, dovranno essere adottati tutti gli accorgimenti già previsti in fase progettuale e dovranno essere rispettate, altresì, tutte le pertinenti indicazioni contenute nella Parte I dell'Allegato V alla Parte V del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- 2. Eventuali emissioni diffuse tecnicamente convogliabili, compatibilmente con il ciclo produttivo, devono essere convogliate sulla base delle migliori tecniche disponibili ad idoneo sistema di abbattimento;
- 3. Il Gestore dovrà relazionare, con periodicità almeno annuale, alla Città Metropolitana di Messina, ad ARPA Sicilia, a questo Servizio 1 ed al Comune di S. Agata di Militello sugli accorgimenti adottati per il contenimento delle emissioni diffuse e sull'attività di manutenzione dei sistemi di abbattimento e contenimento al fine della loro efficacia ed efficienza;

Funzionario: Giorgio Sirchia

U.R.P.: tel.091 7078545 – e-mail: urp.ambiente@regione.sicilia.it

- 4. Gli Organi di Vigilanza e Controllo effettueranno presso lo stabilimento tutte le ispezioni che ritengano necessarie per accertare il rispetto delle presenti prescrizioni e delle pertinenti norme del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.. Il Gestore fornisce agli Organi di Controllo e Vigilanza la collaborazione necessaria per i controlli, anche svolti mediante attività di campionamento, analisi e raccolta di dati e informazioni. Il Gestore assicura in tutti i casi l'accesso in condizioni di sicurezza (nel rispetto delle norme previste in materia di prevenzione dagli infortuni sul lavoro) al fine dello svolgimento di tutte le verifiche ritenute necessarie da parte degli Organi di Vigilanza e Controllo;
- 5. Il Gestore dovrà presentare agli Organi di Controllo e Vigilanza copia degli elaborati progettuali prodotti per il rilascio del presente parere, ai fini del corretto svolgimento delle attività di controllo;
- 6. In caso di modifica della attività o dell'impianto il Gestore deve procedere in conformità all'art 6 del D.P.R. 59/1;
- 7. Fermo restando le prescrizioni di cui sopra, la gestione deve essere effettuata in conformità alle pertinenti norme previste dal D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e da altre normative vigenti in materia e, in ogni caso, deve avvenire senza pericolo per la salute e per la sicurezza dell'uomo e senza usare procedimenti o metodi che potrebbero recare pregiudizi all'ambiente.
- 8. È fatto salvo l'obbligo di adeguamento degli impianti con l'eventuale evolversi della normativa di settore.
- Sono fatti salvi, pareri, valutazioni, nulla osta ecc.. di altri soggetti competenti. Il presente parere con le prescrizioni riportate viene rilasciato esclusivamente per gli aspetti di propria competenza e solo in riferimento agli elaborati presentati presso questo Ufficio.

Il Funzionario Giorgio Sirchia

> Il Dirigente del Servizio 1 Antonio Patella

Antonio Firmato digitalmente da Antonio Patella Data: 2022.08.22 15:10:46 +02'00'