



Regione Umbria

Giunta Regionale

DIREZIONE REGIONALE GOVERNO DEL TERRITORIO, AMBIENTE, PROTEZIONE CIVILE

Servizio Sostenibilità Ambientale, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali

ALLEGATO EMISSIONI

Repertorio: 456/2022

Autorizzazione ai sensi dell'art. 269, comma 2, del D.Lgs. 03/04/2006 n. 152, per le emissioni in atmosfera derivanti da stabilimento per lavorazione di materiali inerti lapidei, ubicato in Loc. La Miniera, nel Comune di Monteleone di Spoleto (PG), della ditta Agabiti Fabio S.n.c. di Samuele Agabiti & C., con sede legale in Viale Grande Italia 3/B, Fraz. Ruscio nel Comune di Monteleone di Spoleto (PG).

PREMESSE

Vista

la nota prot. n. 0004382 del 17/11/2021, acquisita dalla Regione Umbria con prot. n. 222127 del 17/11/2021, con la quale il SUAPE del Comune di Monteleone di Spoleto trasmetteva, ai sensi dell'art. 4 del DPR n. 59/2013, l'istanza di Autorizzazione Unica Ambientale della ditta Agabiti Fabio S.n.c. di Samuele Agabiti & C., con sede legale in Viale Grande Italia 3/B, Fraz. Ruscio nel Comune di Monteleone di Spoleto (PG) e unità produttiva in Loc. La Miniera, nel Comune di Monteleone di Spoleto (PG);

Considerati:

- il progetto e gli allegati tecnici dai quali risultano ciclo produttivo, tecnologie adottate per prevenire l'inquinamento, quantità e qualità delle emissioni e termine della messa a regime degli impianti;
- gli ulteriori elementi forniti dalla ditta in oggetto, acquisiti dalla Regione Umbria con prot. n. 4521 del 11/01/2022;

Considerata

la Conferenza di Servizi, convocata dalla Regione Umbria nell'ambito del coordinamento dei soggetti competenti, al fine dell'adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale;

Ritenuto

di far riferimento per la valutazione dei limiti di emissione alle disposizioni del D.Lgs. 03/04/2006 n. 152, del D.Lgs. 13/08/2010 n. 155, nonché a precedenti autorizzazioni rilasciate in ambito regionale per impianti simili;

Considerato il parere tecnico formulato da ARPA Umbria con nota prot. n. 0001700 del 27/01/2022, acquisito al protocollo regionale n. 15971 del 27/01/2022;

Considerato il parere del Comune di Monteleone di Spoleto, prot. n. 226 del 18/01/2022, acquisito dalla Regione Umbria con prot. n. 9200 del 19/01/2022.

DESCRIZIONE ATTIVITA'

- nello stabilimento, oggetto del presente atto, avrà luogo l'attività di lavorazione materiali inerti lapidei mediante:
 - 1) approvvigionamento di aggregati inerti lapidei da cava e relativo stoccaggio in cumuli all'aperto in specifica area dello stabilimento;
 - 2) frantumazione a mezzo di mulino a martelli;
 - 3) vagliatura primaria con separazione della frazione granulometrica 0÷4 mm;
 - 4) vagliatura secondaria con separazione delle frazioni granulometriche 4÷8 mm, 8÷17 mm, 17÷27 mm, 27÷35 mm;
 - 5) stoccaggio in cumuli del materiale lavorato;
 - 6) carico su automezzo per conferimento al cliente finale;
- il punto di emissione E1 è connesso a gruppo elettrogeno alimentato a gasolio e con potenza termica nominale dichiarata pari a 200 kW, per azionamento degli impianti di frantumazione, vagliatura primaria e secondaria di cui ai precedenti punti 2), 3) e 4);
- il gruppo elettrogeno connesso al punto di emissione E1, alimentato a gasolio e con potenza termica nominale dichiarata pari a 200 kW, non è soggetto ad autorizzazione ai sensi dell'Art. 272, comma 1 del D.Lgs. 03/04/2006 n. 152 (rif. Allegato IV, Parte I, lett. bb);
- ai sensi dell'Art. 269, comma 10 del D. Lgs. 3/04/2006 n. 152, gli impianti di deposito di oli minerali non sono sottoposti ad autorizzazione, ma i gestori sono comunque tenuti ad adottare apposite misure per contenere le emissioni diffuse ed a rispettare le ulteriori prescrizioni eventualmente disposte, per le medesime finalità dall'Autorità competente.

PRESCRIZIONI

- a) **realizzazione, in fase di costruzione, di tutte le misure indicate nel progetto e relativi allegati tecnici presentati nell'istanza di richiesta A.U.A., ed agli atti della Conferenza di Servizi;**
- b) **fino all'adozione da parte dell'autorità competente, di specifico fac-simile per la registrazione dei controlli analitici alle emissioni, nonché dei casi di interruzione del normale funzionamento degli impianti di abbattimento, alla istituzione e/o corretta tenuta di un registro dei controlli, ai sensi dell'art. 271, comma 17 del D. Lgs. 03/04/2006 n. 152, come da fac-simile adottato con D.G.R. n. 204 del 20/01/1993, con pagine numerate, bollate dall'Ente di controllo e firmate dal responsabile dello stabilimento;**
- c) **prescrizioni di carattere generale:**
 - c.1 la Ditta, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio degli impianti, nuovi e/o oggetto di modifica dovrà darne comunicazione alla Regione Umbria - Servizio Sostenibilità ambientale, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali, Via Mario Angeloni, 61 - Perugia, all'A.R.P.A. Umbria Area Dipartimentale Umbria Sud - Sicurezza, Distretto di Foligno - Spoleto - Valnerina e al Sindaco del Comune di Monteleone di Spoleto;
 - c.2 la messa a regime degli impianti dovrà avvenire dopo non oltre 30 giorni dalla relativa data di messa in esercizio;
- d) **prescrizioni specifiche:**
 - d.1 **il contenimento delle emissioni diffuse di polveri, connesse alle lavorazioni svolte nel sito produttivo, dovrà essere attuato mediante:**
 - **bagnatura del materiale lapideo alimentato ai processi di frantumazione e vagliatura per mezzo di nebulizzatori d'acqua installati sulle linee produttive;**
 - **umidificazione della viabilità interna al cantiere, delle aree di carico e**

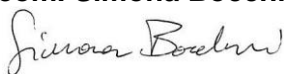
- scarico dei materiali lapidei, nonché dei cumuli di materiale polverulento, per mezzo di specifico sistema automatico di nebulizzazione d'acqua;
- adeguata carterizzazione dei trasporti meccanici (i.e. trasportatori a nastro) degli impianti produttivi anche rispetto ai punti di carico e scarico;
 - realizzazione di barriera frangivento perimetrale, finalizzata alla limitazione della dispersione eolica del materiale polverulento;
 - mantenimento di limitate altezze dei cumuli di materiale polverulento e loro copertura con teli plastici ancorati a terra nel caso di lunghe giacenze;
 - utilizzo di automezzi dotati di copertura fissa o di idonei teli di copertura per il trasporto dei materiali polverulenti;
 - adozione di ridotte velocità di ribaltamento del cassone dei mezzi di trasporto e mantenimento, possibilmente in modo automatico, di un'adeguata altezza di caduta in cumulo durante lo scarico degli aggregati inerti lapidei dai mezzi di trasporto;
 - svolgimento delle operazioni di scarico degli aggregati inerti lapidei in condizione di ventosità non rilevante;
 - mantenimento, possibilmente in modo automatico, di un'adeguata altezza di caduta nella movimentazione dei materiali polverulenti (es. carico su camion del materiale lavorato);
- d.2 mantenimento in costante efficienza dei sistemi/procedure operative finalizzati alla limitazione delle emissioni diffuse di polveri;
- d.3 annotazione sul foglio C del registro dei controlli, degli interventi di manutenzione e/o sostituzione degli impianti di abbattimento, nonché dei sistemi posti in essere per il contenimento delle emissioni diffuse polverulente;
- d.4 i vapori di ritorno dalle cisterne di stoccaggio del gasolio durante le operazioni di caricamento devono essere convogliati, tramite una linea di collegamento a tenuta di vapore, verso la cisterna mobile che distribuisce lo stesso carburante.

CONDIZIONI

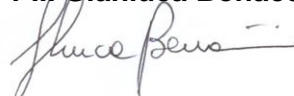
le prescrizioni dell'autorizzazione potranno essere modificate:

- a seguito di emanazione dei decreti previsti all'art. 271 del D.Lgs. 03/04/2006 n. 152, comma 2;
- a seguito di fissazione di valori da parte della Regione dell'Umbria in applicazione dell'art. 271, commi 3, 4 del D.Lgs. 03/04/2006 n. 152;
- a seguito dei risultati delle misure effettuate;
- a seguito di variazioni quali-quantitative delle materie prime utilizzate;
- a seguito del manifestarsi di problemi igienico-ambientali.

L'ISTRUTTORE
Geom. Simona Bocchini



IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA
P.I. Gianluca Bonaccini



QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI**Allegato 1**

Ragione Sociale: Agabiti Fabio S.n.c. di Samuele Agabiti & C. **Unità Produttiva:** Monteleone di Spoleto (PG) **Loc.** La Miniera

Punto Emissione	Provenienza	Inquinante	Valore emissione	u.m.	Portata (Nm ³ /h)	Durata media nelle 24h (h/g)	Frequenza emissione (gg/a)	Temperatura (°C)	Dimensioni camino (m)				Impianto abbattimento
									h	dia	L1	L2	
E1	Gruppo elettrogeno a gasolio	D.Lgs. 152/06, Art. 272 c. 1 (rif. Allegato IV, Parte I, lett. bb)	-	-	1.200	8	250	250	2,10	0,14	-	-	