

Provincia di Ascoli Piceno
SETTORE II – Tutela e Valorizzazione Ambientale
PEC: provincia.ascoli@emarche.it

OGGETTO: Art.19 D.Lgs 152/2006 Verifica di assoggettabilità a V.I.A. della ditta VALENTINI COSTRUZIONI Srl, impianto ubicato in Località Passo nel Comune di Comunanza. Modifica sostanziale impianto di recupero R13, R5 per rifiuti inerti.
Comunicazione art.19, comma 3, D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
Avviso di indizione conferenza di servizi in forma semplificata e modalità asincrona (art.14 legge 241/1990 e s.m.i.).
Rif. nota della Provincia di Ascoli Piceno di prot. 25532 del 22/11/2023.
Richiesta di integrazioni.

In riferimento alla nota dell'Amministrazione Provinciale di prot. 25532 del 22/11/2023, acquisita al prot. ARPAM n. 39521 di pari data, relativa all'istanza sottoposta alla verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi del D.Lgs 152/2006, Allegato IV della Parte Seconda, punto 8 lettera "t", e della LR 11/2019, Allegato B2 punto 8 lettera "r" - Modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato A2 o al presente allegato B2 già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente, esaminati gli elaborati progettuali pubblicati sul sito della Provincia di Ascoli Piceno e consultabili al link riportato nella nota in oggetto, si rappresenta quanto segue.

Dati di progetto

- La ditta Sabatini Costruzioni Srl svolge attività di messa in riserva (R13) e recupero (R5) di rifiuti speciali non pericolosi derivanti dalla attività di costruzione e demolizione (Tipologia 7.1 in riferimento al DM 05/02/1998);
- L'impianto è dotato di un settore di conferimento pavimentato adiacente all'area di messa in riserva dei rifiuti in ingresso R13, dove è effettuata la pesatura dei rifiuti;
- La messa in riserva dei rifiuti in ingresso (R13) avviene su superfici pavimentate ed impermeabilizzate in calcestruzzo;
- L'impianto di recupero (R5) è costituito da un frantumatore ubicati su di una area pavimentata ed impermeabilizzata;
- Dall'attività di recupero (R5) si ottengono tre distinte tipologie di materiali:
 - "Pietrisco": caratterizzato da una granulometria nel range 35-80 mm;
 - "Stabilizzato": caratterizzato da una granulometria nel range 10-35 mm;
 - "Sabbia": caratterizzato da una granulometria nel range 0-10 mm;
- I rifiuti prodotti sono raccolti in deposito temporaneo e sono stoccati in cassoni nell'apposito settore, in attesa di essere avviati agli impianti di recupero e/o smaltimento finale.
- È presente uno scarico di acque reflue industriali S1 costituito dalle acque meteoriche di dilavamento di prima pioggia, sottoposte alla disciplina degli scarichi di acque reflue industriali ai sensi dell'art.29 e dell'art.42 delle NTA del PTA della Regione Marche (DAALR 145/2010); Il sistema di raccolta e trattamento è costituito da una vasca di laminazione/sedimentazione e da un disoleatore.
- Lo scarico di acque reflue industriali ha come recettore finale il corpo idrico superficiale denominato "Fosso del Grano", facente parte del bacino idrografico del Fiume Aso.
- La modifica sostanziale ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs 152/2006 e s.m.i. prevede:
 - L'aumento della quantità massima trattabile annualmente (R5) della tipologia 7.1 (Dm 05/02/1998 e s.m.i.) da 1.500 a 36.000 t;
 - L'aumento della quantità massima stoccabile istantaneamente (R13) della tipologia 7.1 (Dm 05/02/1998 e s.m.i.) da 500 a 2.250 t;
 - L'incremento della potenzialità massima giornaliera di recupero (R5) della tipologia 7.1 (Dm 05/02/1998 e s.m.i.) da 30 t/gg a 240 t/gg (potenzialità oraria di trattamento di 30 t/h x 8 h/lavorative/gg);
 - Sono stimati n. 150 giorni lavorativi annuali ed un quantitativo trattabile di 36.000 tonnellate annuali; In conseguenza agli eventi sismici del 2016 la modifica all'autorizzazione dell'impianto in oggetto ha lo scopo aumentare la disponibilità verso l'attività di rimozione del materiale da costruzione e demolizione ed evitare impatti ambientali derivanti dall'invio ad impianti ubicati a distanza maggiore.

SERVIZIO TERRITORIALE PROV. DI ASCOLI PICENO

- L'inserimento del codice EER 170802 (Materiali da costruzione a base di gesso) per la sola attività di messa in riserva R13 per un quantitativo massimo istantaneo di 50 t (n. 1 cassone scarrabile) e un quantitativo massimo annuale di 500 t;
- La movimentazione e rimodellazione del terreno presente nell'area;
- L'introduzione di un'area destinata al deposito degli EoW;

Richiesta di integrazioni ai sensi dell'art. 2 comma 7 della Legge n. 241/1990 e s.m.i.

- a) Descrizione della procedura di gestione del materiale trattato in attesa di accertamenti analitici (Figura n. 3 dello SPA - *Flow sheet impianto*) nei casi di non conformità ai limiti di cui alla tabe. 3 dell'allegato 1 al DM n. 152/2022; valutazione di operazioni di recupero interne all'impianto, al fine di limitare i quantitativi avviati a smaltimento.
- b) Descrizione della gestione e dei quantitativi delle terre e rocce da scavo prodotte dalle operazioni di movimentazione e rimodellazione del terreno presente nell'area, dalla realizzazione della nuova vasca di accumulo e realizzazione delle nuove superfici pavimentate.
- c) Descrizione della gestione dei sistemi di mitigazione delle polveri presso le aree di stoccaggio e movimentazione degli EoW e dei materiali trattati in attesa di accertamenti analitici.

**Il Responsabile U.O. Valutazioni e Controlli
sui Fattori di Pressione Ambientale
Dott. Giampaolo Di Sante**

Documento informatico firmato digitalmente

**Il Direttore ARPAM dell'Area Vasta Sud
Dott. Massimo Marcheggiani**

Documento informatico firmato digitalmente

Da: AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE MARCHE <arpam@emarche.it>
Inviato: giovedì 7 dicembre 2023 09:00
A: provincia.ascoli@emarche.it
Oggetto: 0041419|07/12/2023|ARPAM|DIRGE|P|480.10.160/2023/STAP/127 - Art.19 D.Lgs 152/2006 Verifica di assoggettabilità a V.I.A. della ditta VALENTINI COSTRUZIONI Srl, i...
Allegati: Documento_principale. di integrazioni.pdf; Segnatura.xml

Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.

Amministrazione: AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE MARCHE;

AOO: Registro Unico ARPAM;

Numero di protocollo: 41419;

Data protocollazione: 07-12-2023;

Oggetto: Art.19 D.Lgs 152/2006 Verifica di assoggettabilità a V.I.A. della ditta VALENTINI COSTRUZIONI Srl, impianto ubicato in Località Passo nel Comune di Comunanza. Modifica sostanziale impianto di recupero R13, R5 per rifiuti inerti.

Comunicazione art.19, comma 3, D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

Avviso di indizione conferenza di servizi in forma semplificata e modalità asincrona (art.14 legge 241/1990 e s.m.i.).

Rif. nota della Provincia di Ascoli Piceno di prot. 25532 del 22/11/2023.

Richiesta di integrazioni