

Regione Molise
Dipartimento II
Regione Molise Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali
Via Nazario Sauro, 1
86100 Campobasso
regionemolise@cert.regione.molise.it

ARPA Molise
Via Ugo Petrella, 1
86100 Campobasso
arpamolise@legalmail.it

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 71150/2022 del 19-04-2022
Doc. Principale - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

Oggetto: D.C.D. di BOZZA ANTONIETTA – Richiesta di provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell’art. 27-bis del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. di un impianto di gestione rifiuti autorizzato ai sensi del art.208 del D.lgs 152/2006 con determina n.138 del 19.01.2016, per le seguenti procedure:

- **VIA ai sensi del Titolo III Parte Seconda del D.lgs. 152/06 e s.m.i.**
- **AIA ai sensi del Titolo III-bis Parte Seconda del D.lgs. 152/06 e s.m.i.**

Riscontro alla richiesta di integrazioni n. 48074/2022 del 14-03-2022 della Regione Molise.

La sottoscritta Bozza Antonietta, nata a Campobasso (CB) il 28.08.1971, C.F. BZZNNT71M68B519P, in qualità di legale rappresentante della ditta D.C.D. di BOZZA ANTONIETTA, con sede legale ed impianto in Gambatesa (CB), Contrada Macchia Perillo, snc, C.F. BZZNNT71M68B519P

IN RIFERIMENTO al procedimento di PAUR inviato dalla ditta in data 15.09.2021 prot. arrivo Regione Molise n. 149085 e prot. arrivo ARPA n. 14918.

IN RIFERIMENTO alla richiesta di integrazioni trasmessa dalla Regione Molise con prot. n. 48074/2022 del 14-03-2022.

PRECISA che per quanto riguarda la nota ARPA - staff VIA (prot.47582 del 11.03.2022):

- Essendo un Procedimento Unico gli elaborati proposti e trasmessi devono essere letti ed integrati, per cui nei documenti di cui ai punti successivi si rimanda a relazioni sempre contenute nel progetto ma che per motivi di ridondanza e anche di lettura non possono essere inserite tutte nello Studio di Impatto Ambientale (a titolo esemplificativo e non esaustivo: Relazione Archeologica, Relazione Paesaggistica, Allegato C6 ecc...);
- Viene trasmesso un nuovo Studio di Impatto Ambientale con alcune aggiunte rispetto ai contenuti richiesti dall’Allegato VII del D.Lvo 152/2006 e ss.mm.ii (a titolo esemplificativo e non esaustivo: 4.2.11 Clima, 4.3 Metodi di previsione, 4.4 Alternative al progetto). Inoltre viene aggiornato il paragrafo 3.5 sulla valutazione di incidenza, con gli impatti e le

mitigazioni degli stessi sul SIC; Per l'inquadramento era stato già considerato il Piano di Gestione approvato con Deliberazione n. 604 del 09.11.2015. Come riportato nello stesso e anche nel SIA, la cartografia presente e il formulario standard presentano esclusivamente l'habitat 6220.

- Si trasmette anche un sommario delle richieste contenute nell'allegato VII del D.Lvo 152/2006 e ss.mm.ii e nell'allegato G del DPR 357/97, nel quale vengono identificati i paragrafi nonché le relazioni nelle quali si possono riscontrare le informazioni richieste;
- Viene trasmesso il Piano di Monitoraggio Ambientale;
- Si trasmette nello Studio di Impatto Ambientale la Carta e sezione Geologica riscontrabile sulle cartografie in rete. Per quanto riguarda la Relazione volta a definire la compatibilità ambientale dell'intervento in relazione alle problematiche geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche e sismiche, la ditta ritiene che tali informazioni siano presenti nella relazione geologica già trasmessa per l'ampliamento nell'autorizzazione vigente. Si precisa che la relazione riguardava l'ampliamento del piazzale pavimentato e all'interno prevede:
 - o Documentazione geologica e geomorfologica dell'area compresi gli studi redatti dall'autorità di Bacino e dall'Ispira (Inventario dei Fenomeni Franosi in Italia);
 - o Rilievi di superficie per l'acquisizione del quadro generale delle condizioni geologico-geomorfologiche dell'area;
 - o Prove penetrometriche eseguite sul lotto.

Visto che il progetto presentato non prevede ampliamenti dell'impianto si richiede l'effettiva necessità di tale relazione. In caso sia effettivamente necessaria, considerando quanto detto e il progetto presentato, si provvederà quanto prima alla redazione della stessa.

- Il progetto di cui alla presente istanza rispetto a quello presentato del 2020 è molto simile ma più semplice, è stato eliminato infatti il tritatore e la tettoia di comunicazione tra i due capannoni. Detto questo gli impatti sono stati aggiornati alle modifiche, come ad esempio il punto di emissione diffusa ED5;
- I file georeferenziati trasmessi ci risultano vengono trasmessi in formato WGS84-FUSO33.

IN RIFERIMENTO alla nota dell'ARPA Molise – Staff AIA (prot.20067 del 03.02.2022).

PRECISA che:

- Si trasmette planimetria (allegato C11 rev.1) con quantitativo di stoccaggio istantaneo, numerazione aree e mq.
- La ditta con il progetto in oggetto intende svolgere le operazioni di stoccaggio per i rifiuti richiesti, ad esclusione degli oli e dei rifiuti liquidi per cui sono indicate aree specifiche, sulle aree riportate in planimetria dividendo esclusivamente i rifiuti pericolosi dai non pericolosi. I rifiuti all'interno delle aree saranno comunque distinti e contraddistinti come indicato nell'Allegato C6; ad esempio sarà necessario *"Identificare e munire di cartellonistica, ben*

visibile per dimensioni e collocazione, indicante i CER, le modalità di stoccaggio (messa in riserva o deposito preliminare) e per i rifiuti pericolosi le caratteristiche di pericolosità dei rifiuti stoccati;"

Per maggiori dettagli si faccia riferimento alle modalità di messa in riserva e deposito preliminare del paragrafo 3.4.1.1.2.2 dell'Allegato C6.

- I rifiuti in uscita dal trattamento verranno stoccati in deposito temporaneo, presente in planimetria, ed inviati ad impianti terzi.
- I rifiuti provenienti dall'impianto, ma non dall'attività di gestione rifiuti, verranno inviati ad impianti terzi;
- Si trasmettono le tabelle C11.1 e C11.2 relative ai rifiuti in entrata e rifiuti in uscita con la destinazione, ovvero rispettivamente la destinazione del trattamento previsto per i rifiuti in entrata e la destinazione verso impianti terzi per i rifiuti in uscita. Per quest'ultimi vengono indicati anche i rifiuti prodotti dalla ditta non derivanti dall'attività di gestione rifiuti.
- I rifiuti in entrata provengo esclusivamente da terzi;
- Le destinazioni dei rifiuti in entrata e in uscita sono definite in modo dettagliato anche nell'allegato C6 al Capitolo 3.

PRECISA che viene corretto un refuso nell'Allegato C6; in particolare nella "premessa" viene corretto il totale dei rifiuti attualmente gestiti dalla ditta.

TRASMETTE la documentazione seguente:

1. TAV. 0.4 rev.1-Studio di Impatto Ambientale che annulla e sostituisce quello precedentemente inviato;
2. Sommario con contenuti SIA rispetto all'Allegato VII del D.Lvo 152/2006 e ss.mm.ii;
3. Sommario con contenuti rispetto all'Allegato G del DPR 357/97;
4. Piano di Monitoraggio Ambientale;
5. Allegato C6 rev.1- Nuova Relazione Tecnica ai processi produttivi, con la correzione del refuso in "premessa", che annulla e sostituisce quella precedentemente inviata;
6. TAV.07-Relazione geologica, già presente nella documentazione;
7. Allegato C11-Planimetria stoccaggio rifiuti, che annulla e sostituisce quella precedentemente inviata;
8. Tabelle C11.1 e C11.2, già trasmesse;
9. File georeferenziati.

CHIEDE di discutere gli eventuali ulteriori chiarimenti nella Conferenza dei Servizi con tutti gli Enti Coinvolti.

Gambatesa (CB) 13 aprile 2022


D.C.D.
di BOZZA ANTONIETTA
C.da Macchia Perillo - tel. 0874.719329
86013 GAMBATESA (CB)
P. IVA 01813220702
C.F. BZZ NNT 71M68 B519P

PATENTE DI GUIDA **REPUBBLICA ITALIANA**

1. BØZZA
2. ANTONIETTA
3. 28/08/71 CAMPOBASSO (CB)
4a. 11/11/2019 4c. MIT-UCO
4b. 28/08/2030
5. U16P13055N
7.

Bøza Antonietta

9. AM B

