



Spett.le
Provincia di Brindisi
 Servizio Ambiente ed Ecologia
 provincia@pec.provincia.brindisi.it

p.c. **Direzione Scientifica ARPA PUGLIA**
 U.O.C. Acqua e suolo

OGGETTO. Rottami Puglia srl – VIA postuma – Centro di demolizione di veicoli a motore e simili, recupero rifiuti speciali non pericolosi, e stoccaggio provvisorio di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi..
(Prot. Provincia di Brindisi n°11937 del 11/05/2020 – Prot. Arpa Puglia n°29111 del 12/05/2020).

Premesso che:

- con nota prot. n°65361 del 16.09.2019 Arpa Puglia ha espresso parere in seno alla C.d.S. convocata per il giorno 23.09.2019;
- il proponente ha dato riscontro a quanto richiesto da parte di questa Agenzia. La documentazione è pubblicata sul sito web di Codesta Amministrazione.

Tanto premesso, avendo a riferimento i rilievi espressi nel parere Arpa Puglia n°65361 del 16.09.2019 e alle controdeduzioni del proponente, si esprime **parere di competenza.**

Per la verifica a **Valutazione di Impatto Ambientale(VIA)** del progetto di cui in oggetto.

- **Parere Arpa Puglia - lett.a) parere prot. n° 65361 del 16.09.2019:** "non risulta sufficientemente relazionato in merito al Piano di Monitoraggio ambientale (PMA), al fine di definire in che misura gli impatti ambientali significativi e negativi sono evitati, prevenuti, ridotti o compensati in fase di funzionamento";
- **Controdeduzioni Rottami Puglia S.r.L.:** "è stata redatta una proposta di Piano di Monitoraggio Ambientale, che si allega, per definire, in che misura gli impatti significativi e negativi sono evitati, prevenuti, ridotti o compensati in fase di funzionamento. Si ribadisce che trattasi di un impianto autorizzato ed in esercizio localizzato in area PIP".
- **Parere Arpa Puglia:** esaminata la proposta di Piano di Monitoraggio Ambientale (Dicembre 2019 – Dott.Ing. Annalisa Formosi), si esprime parere favorevole, a condizione che:
 - a) il monitoraggio delle acque di prima pioggia avvenga con cadenza trimestrale per il primo anno e nei successivi con **cadenza semestrale** (anziché annuale). I risultati delle analisi devono essere inviati ad Arpa Puglia – Dipartimento di Brindisi;
 - a) le acque reflue di natura domestica accumulate in una fossa imhoff e smaltite periodicamente mediante auto spurghi, **devono seguire l'iter amministrativo quale rifiuto ai sensi del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii.**
- **Parere Arpa Puglia - lett.b) parere prot. n° 65361 del 16.09.2019:** "per quanto riguarda la presenza di un pozzo all'interno dell'area della Società, a pag.29 di 122 del SIA è dichiarato " che il progetto in esame non prevede l'apertura di nuovi pozzi o il rilascio di nuove concessioni, per cui le prescrizioni imposte dal PTA per queste aree non trovano diretta applicazione, considerato che esiste già un pozzo regolarmente

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 Brindisi
 Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - Brindisi
 tel. 0831 099501 fax 0831 099599
 e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
 PEC : dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



autorizzato.....". Dall'elenco delle autorizzazioni fornito dal proponente non risultano gli estremi di tale autorizzazione";

- **Controdeduzioni Rottami Puglia S.r.L.:** Il pozzo esistente risulta regolarmente autorizzato con provvedimento di Presa D'atto n. 279 del 13.10.2014. Si fa presente che è già stata avanzata richiesta di rinnovo presso il settore IV Ecologia Ambiente e si è in attesa del rilascio della presa d'atto di verifica quinquennale.
- **Parere Arpa Puglia:** si prende atto di quanto dichiarato dal proponente.

- **Parere Arpa Puglia - lett.c) parere prot. n° 65361 del 16.09.2019:** per quanto riguarda il documento di valutazione di impatto acustico redatto da TCAA. Lo stesso documento risulta elaborato da TCAA nel corso dell'anno 2012 per cui le valutazioni in esso espresse potrebbero anche non essere riferibili allo scenario ambientale, ed acustico particolare, attuale. Si ritiene opportuno pertanto che il proponente aggiorni detto documento valutando anche come, in particolar modo, gli interventi di rimodulazione proposti nel progetto possano variare il nuovo scenario acustico accertato, ponendo particolare attenzione oltre alla verifica della conformità normativa ai limiti di immissione di classe di cui all'art. 6 del DPCM 01/03/91 anche al rispetto del criterio differenziale presso i recettori.

Inoltre è opportuno che l'Amministrazione Comunale di Francavilla Fontana si esprima sulla corretta classificazione acustica dell'area ai sensi del richiamato art. 6 del DPCM 01/03/91.

- **Controdeduzioni Rottami Puglia S.r.L.:** In allegato alla presente si trasmette il nuovo documento di valutazione dell'impatto acustico così come richiesto;
- **Parere Arpa Puglia:** si prende atto della integrazione documentale pervenuta ed in particolare della aggiornata valutazione di impatto acustico a firma di TCAA. L'esame del nuovo documento evidenzia il superamento delle criticità già precedentemente segnalate dalla scrivente Agenzia al primo esame dell'istruttoria per cui, preso atto dell'area di inserimento dell'opificio destinata quale industriale dall'Amministrazione comunale di Francavilla Fontana, **si esprime per quanto di competenza parere favorevole.**

2

Rinnovo dell'autorizzazione di cui all'art. 208 del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii.,

- **Parere Arpa Puglia - lett.a) parere prot. n° 65361 del 16.09.2019:** per quanto riguarda il documento di valutazione di impatto acustico redatto da TCAA. Lo stesso documento risulta elaborato da TCAA nel corso dell'anno 2012 per cui le valutazioni in esso espresse potrebbero anche non essere riferibili allo scenario ambientale, ed acustico particolare, attuale. Si ritiene opportuno pertanto che il proponente aggiorni detto documento valutando anche come, in particolar modo, gli interventi di rimodulazione proposti nel progetto possano variare il nuovo scenario acustico accertato, ponendo particolare attenzione oltre alla verifica della conformità normativa ai limiti di immissione di classe di cui all'art. 6 del DPCM 01/03/91 anche al rispetto del criterio differenziale presso i recettori.

Inoltre è opportuno che l'Amministrazione Comunale di Francavilla Fontana si esprima sulla corretta classificazione acustica dell'area ai sensi del richiamato art. 6 del DPCM 01/03/91.

- **Controdeduzioni Rottami Puglia S.r.L.:** "si trasmette il nuovo documento di valutazione dell'impatto acustico così come richiesto da ARPA"
- **Parere Arpa Puglia:** si prende atto della integrazione documentale pervenuta ed in particolare della aggiornata valutazione di impatto acustico a firma di TCAA. L'esame del nuovo documento evidenzia il superamento delle criticità già precedentemente segnalate dalla scrivente Agenzia al primo esame dell'istruttoria per cui, preso atto dell'area di inserimento dell'opificio destinata quale industriale dall'Amministrazione comunale di Francavilla Fontana, **si esprime per quanto di competenza parere favorevole.**

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 Brindisi

Via Giuseppe Maria Galanti n. 16 - Brindisi
tel. 0831 099501 fax 0831 099599
e-mail: dap.br@arpa.puglia.it
PEC : dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



- **Parere Arpa Puglia - lett.b) parere prot. n° 65361 del 16.09.2019:** non risulta presente la proposta del Piano di Monitoraggio e Controllo per le matrici ambientali di cui alla "Relazione_ex.art.208VIA";
- **Controdeduzioni Rottami Puglia S.r.L.:** "si trasmette la Proposta del Piano di Monitoraggio Ambientale";
- **Parere Arpa Puglia:** esaminata la proposta di Piano di Monitoraggio Ambientale (Dicembre 2019 – Dott.Ing. Annalisa Formosi), si esprime parere favorevole, a condizione che:
 - b) il monitoraggio delle acque di prima pioggia avvenga con cadenza trimestrale per il primo anno e nei successivi con **cadenza semestrale** (anziché annuale). I risultati delle analisi devono essere inviati ad Arpa Puglia – Dipartimento di Brindisi;
 - b) le acque reflue di natura domestica accumulate in una fossa imhoff e smaltite periodicamente mediante auto spurghi, **devono seguire l'iter amministrativo quale rifiuto ai sensi del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii.**
- **Parere Arpa Puglia - lett.c) parere prot. n° 65361 del 16.09.2019:** non risulta presente specifica relazione inerente la cessazione della qualifica di rifiuto come disciplinato dall'art- 184-ter del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii.
- **Controdeduzioni Rottami Puglia S.r.L.:** In merito alla richiesta di relazionare sulla cessazione della qualifica di rifiuto si premette quanto cita la sentenza del CdS n. 1229 del 28 febbraio 2018 ossia che "che per End-of-Waste, ovvero per "Cessazione della qualifica di rifiuto", si intende un processo di recupero a cui vengono sottoposti i rifiuti, a seguito del quale questi acquisiscono la natura di prodotti". E continua: E' previsto che "un rifiuto cessa di essere tale, quando è stato sottoposto a un'operazione di recupero, incluso il riciclaggio e la preparazione per il riutilizzo, e soddisfa i criteri specifici, da adottare nel rispetto delle seguenti condizioni: a) la sostanza o l'oggetto è comunemente utilizzato per scopi specifici; b) esiste un mercato o una domanda per tale sostanza od oggetto; c) la sostanza o l'oggetto soddisfa i requisiti tecnici per gli scopi specifici e rispetta la normativa e gli standard esistenti applicabili ai prodotti; d) l'utilizzo della sostanza o dell'oggetto non porterà a impatti complessivi negativi sull'ambiente o sulla salute umana". (...). Al riguardo, si precisa che ad oggi, a livello europeo, sono stati adottati solo tre regolamenti in materia di EoW, dedicati ai rottami metallici (regolamento n. 333/2011/UE) [1], di vetro (regolamento n. 1179/2012/UE) [2] e di rame (regolamento n. 715/2013/UE) [3]. Le procedure per l'EoW adottate dalla Rottami Puglia srl rispettano quanto dettato dalla sentenza di cui sopra e/o dai regolamenti EoW. Inoltre si fa presente che la società proponente è in possesso di certificazione ISO 14001 che prevede anche nelle procedure e fasi di recupero l'EoW. Per concludere si rimanda a quanto già descritto al paragrafo 4.4 del Titolo 3 della relazione tecnica del progetto dove si precisa che i materiali sottoposti ad operazione di recupero R4 per i quali è prevista la cessazione di qualifica di rifiuto (EoW) sono esclusivamente i metalli ferrosi e non; è previsto inoltre il recupero dei materiali contenuti nei cavi elettrici (Rame, Alluminio e plastica) per i quali, come già relazionato, è utilizzata un'apposita apparecchiatura omologata che separa i metalli dalla plastica (cfr. paragrafo 4.11 del Titolo 3 della R. Tecnica). Le operazioni R4 si effettuano attuando le "procedure per la realizzazione del prodotto" (materia prima), secondo le caratteristiche previste dal Regolamento del Consiglio UE 333/2011/UE - "criteri per determinare quando alcuni rottami metallici cessano di essere considerati rifiuti ("end of waste") – ferro, acciaio ed alluminio" per la quale come già detto la Soc. proponente è certificata. Si riporta lo schema di sintesi riportato nella procedura di cui alla ISO 14001 (già agli atti) ai fini della End of Waste alla quale si rimanda la lettura. Inoltre si allega il certificato ISM1011-04 DASA-Ragister S.P.A. dal quale si evince che la Rottami Puglia Srl è stata verificata e trovata conforme ai requisiti previsti dall'art. 6 del regolamento (UE) n.333/2011 recante i criteri che determinano quando alcuni tipi di rottami cessano di essere considerati rifiuti ai sensi della direttiva 2008/98/CE.
- **Parere Arpa Puglia:** Si prende atto di quanto dichiarato dal proponente.



Cordiali saluti

Il Funzionario Istruttore
Dott. Giovanni Taveri

IL DIRETTORE DEI SERVIZI TERRITORIALI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Dott.ssa Anna Maria D'Agnano