



PROVINCIA DI BRINDISI

Servizio Ambiente ed Ecologia

C.F.: 80001390741, Part. IVA: 00184540748
 72100 - Piazza S. Teresa, 2 - Brindisi; 0831 565111
 www.provincia.brindisi.it provincia@pec.provincia.brindisi.it

N. _____ di prot.
 (da citare nel riscontro)

Brindisi, _____

Eco.Impresa s.r.l.

Via dell'edilizia n°13, Ostuni
 ecoimpresa@pec.riccoboniholding.com

E, p.c.

ARPA Puglia – DAP Brindisi

dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA

Dipartimento Mobilità, qualità urbana,
 opere pubbliche e paesaggio
 Sezione Rischio industriale
 servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

OGGETTO: Stabilimento Eco.Impresa s.r.l. – Ostuni (BR) - Esiti della verifica ispettiva condotta da ARPA Puglia in adempimento alla D.D. AIA n.245 del 12/05/2009 della Regione Puglia.
RISCONTRO RELAZIONE FINALE

In data 02/12/2019, Arpa Puglia ha eseguito una visita ispettiva di controllo presso lo stabilimento Eco.Impresa s.r.l., sito in Ostuni (BR), in ottemperanza a quanto previsto dalla D.D. AIA n.245 del 12/05/2009 della Regione Puglia.

A seguito di tale visita, ARPA PUGLIA ha prodotto la seguente documentazione:

- rapporto conclusivo, inviato con nota ARPA prot. 5551-32 del 29/01/2020, acquisita al prot. n.2776 del 29/01/2020;
- integrazione al rapporto conclusivo inviato con nota ARPA prot. 7059-32 del 04/02/2020, acquisita al prot. n.3395 del 04/02/2020.

Il rapporto conclusivo di cui alla nota acquisita al prot. 2776, riepiloga in una tabella conclusiva in i rilievi risultanti dall'attività ispettiva, distinti in raccomandazioni, criticità, condizioni per il Gestore e non conformità per violazione prescrizione AIA.

Nel dettaglio:

- **Rilievo n.1 – Materie prime/ausiliarie, consumi combustibili, consumi idrici**
Condizione per il Gestore: Il Gestore è tenuto a riportare sui prossimi report annuali il dato sul quantitativo di gasolio approvvigionato e consumato oltre all'elenco automezzi utilizzati in impianto, come da PMC rev. 04 del 29/01/2016, §3;
- **Rilievo n.2 - Materie prime/ausiliarie, consumi combustibili, consumi idrici**
Raccomandazione: Il G.I. raccomanda al Gestore di integrare i prossimi report annuali con i dati relativi al riutilizzo ai fini industriali e per subirrigazione dell'acqua meteorica;
- **Rilievo n.3 - Materie prime/ausiliarie, consumi combustibili, consumi idrici**
Raccomandazione: Si raccomanda al Gestore di integrare il registro con i quantitativi totali annui utilizzati delle materie prime cemento e idrossido di calcio;

- **Rilievo n.4** - *Materie prime/ausiliarie, consumi combustibili, consumi idrici*
Raccomandazione: Si raccomanda al Gestore di correggere all'interno della scheda "L – Energia" dell'AIA l'unità di misura relativa all'energia;
- **Rilievi n.5, 6, 9 e 16** – *Acque meteoriche e scarichi idrici – Aria e odori*
Condizione per il Gestore: Il Gestore deve attenersi ai metodi di analisi indicati sul PMeC ed eventuali aggiornamenti dei criteri di equivalenza di tutti i metodi di prova proposti devono essere sempre preventivamente approvati ed autorizzati dall'A.C.;
- **Rilievo n.7**– *Acque meteoriche e scarichi idrici*
Criticità: criticità superata con integrazione successiva di documentazione da parte del Gestore;
- **Rilievi n.8 e 10**– *Acque meteoriche e scarichi idrici*
Condizione per il Gestore: Il G.I. ha richiesto al Gestore chiarimenti ulteriori per certificati e rapporti di prova presentati, **entro 10 giorni** dalla ricezione della relazione finale;
- **Rilievo n.11**– *Acque meteoriche e scarichi idrici*
Raccomandazione: il G.I. raccomanda al Gestore di registrare separatamente l'attività di pulizia sulla vasca di sedimentazione da 250 mc, dal momento che ha una minore frequenza di manutenzione rispetto alle restanti vasche;
- **Rilievo n.12**– *Manutenzione e monitoraggio delle attrezzature e degli impianti*
Condizione per il Gestore: Il G.I. richiede al Gestore evidenza dell'acquisto e implementazione del software di gestione manutenzioni, come da cronoprogramma fornito al G.I.;
- **Rilievo n.13**– *Manutenzione e monitoraggio delle attrezzature e degli impianti*
Criticità: criticità superata con integrazione successiva di documentazione da parte del Gestore;
- **Rilievo n.14**– *Manutenzione e monitoraggio delle attrezzature e degli impianti*
Criticità e condizione per il Gestore: il Gestore è tenuto a motivare gli eventuali incrementi o decrementi significativi degli indicatori ambientali all'interno del relativo report, secondo quanto indicato nel provvedimento n.75/2015, all.1, §C, prescrizione 4.48;
- **Rilievo n.15**– *Manutenzione e monitoraggio delle attrezzature e degli impianti*
Raccomandazione: il G.I. raccomanda al Gestore di inserire dal prossimo report annuale un ulteriore indicatore ambientale relativo al recupero e riutilizzo di acqua meteorica;
- **Rilievo n.17**– *Aria e odori*
Criticità e condizione per il Gestore: Il Gestore dovrà implementare il controllo periodico di efficienza dei filtri dell'impianto di trattamento aeriforme (Scrubber), e determinare con chiarezza le condizioni che richiedono la sostituzione del letto filtrante elaborando una proposta tecnica che espliciti modalità, tempi e frequenze, da sottoporre alla valutazione di ARPA Puglia.

Con l'integrazione alla relazione finale inviata da ARPA con nota prot. 7059-32 del 04/02/2020, è stato trasmesso il rapporto tecnico relativo al controllo effettuato al camino E1, elaborato dal Polo di Specializzazione Microinquinanti di Taranto e che ha determinato il seguente:

- **Rilievo n.18**– *Aria e odori*
Non conformità per violazione a prescrizione AIA: viene evidenziato che per il camino E1 i fumi in emissione mostrano una concentrazione di COT media di $10,3_{\pm 3.7}$ mgC/Nm³ a fronte di un limite massimo di 5 mgC/Nm³ prescritto in autorizzazione

In merito a quest'ultimo rilievo si fa presente che, con nota prot. n. 4489 del 12/01/2020, questo Servizio ha inviato al Gestore diffida affinché venissero intraprese tutte le attività necessarie al fine di riportare le emissioni nei limiti prescritti entro il termine di 10 giorni dalla ricezione della stessa e di relazionare circa tali attività entro i 15 giorni successivi, disponendo, inoltre, nelle more di tale adempimento la sospensione di tutte le attività che comportavano emissioni convogliate allo stesso camino.

Il Gestore, con nota prot. 188/DG/FC del 21/02/2010, acquisita in data 24/02/2020 al prot. n. 5670, ha riscontrato circa l'intervento realizzato inviando relazione tecnica e rapporti di prova.

Nel merito, il Gestore, già nel mese di dicembre 2019, successivamente ai controlli effettuati da ARPA, ha provveduto a sostituire il filtro dell'impianto di trattamento aria a monte del punto di emissione E1 cambiandone la tipologia e ottenendo, come riportato dai rapporti di prova delle analisi effettuate nel mese di gennaio 2020, valori di emissione inferiori ai limiti prescritti.

Preso atto, quindi, di quanto realizzato e in relazione a quanto riportato sopra, questo Servizio invita il Gestore ad adoperarsi circa l'eliminazione delle criticità/condizioni e raccomandazioni espresse da ARPA Puglia nonché a dare seguito alle richieste di chiarimenti espresse con i rilievi n. 8 e 10, secondo le modalità e tempistiche indicate.

In riferimento alle disposizioni di cui alla Legge n. 241/1990 e s.m.i. si comunica che gli atti inerenti il procedimento di che trattasi possono essere visionati presso il Servizio Ambiente ed Ecologia di questa Provincia nelle ore di ufficio e che il responsabile del procedimento è l'ing. Annese Giovanna, coadiuvata dall'Istruttore Tecnico Stefano Rago.

Il Dirigente
Dott. Pasquale Epifani

