



PROVINCIA DI BRINDISI

Servizio Ambiente ed Ecologia

C.F.: 80001390741, Part. IVA: 00184540748

72100 - Piazza S. Teresa, 2 - Brindisi; 0831 565111 fax 0831 565485

www.provincia.brindisi.it provincia@pec.provincia.brindisi.it

N. 57803 di prot.
(da citare nel riscontro)

Brindisi, 11 SET 2013

OGGETTO: Domanda di VIA e AIA per la realizzazione e l'esercizio di un impianto di combustione fanghi derivanti dalla depurazione delle acque reflue civili, sito nella Z.I. del comune di Brindisi, all'interno della piattaforma polifunzionale per lo smaltimento dei rifiuti – proponente Consorzio ASI Brindisi.

Richiesta di chiarimenti in merito ai fanghi da inviare all'impianto in progetto.

solo pec

Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale di Brindisi
uffprotocollo.asibr@legalmail.it

Acquedotto Pugliese s.p.a.
Direzione Servizi Tecnici – Gestione Impianti
amministratore@pec.aqp.it

e, P.C.

Comune di BRINDISI
UFFICIO ECOLOGIA
UFFICIO URBANISTICA
ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it

ARPA Puglia Dipartimento di Brindisi
dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ASL Dipartimento di Prevenzione Brindisi
protocollo.asl.brindisi@pec.rupar.puglia.it

Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco
com.brindisi@cert.vigilfuoco.it

Con nota acquisita agli atti al prot. n° 59026 dell'1/08/2012 il Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Brindisi ha trasmesso domanda di Valutazione di Impatto Ambientale e di Autorizzazione Integrata Ambientale per la realizzazione e l'esercizio di un impianto di trattamento fanghi derivanti dalla depurazione delle acque reflue civili, nella Z.I. del comune di Brindisi, all'interno del sito della piattaforma polifunzionale per lo smaltimento dei rifiuti.

Con nota prot. n. 4864 del 22/01/2013 la Provincia di Brindisi ha avviato il procedimento in questione: in merito si fa presente quanto segue.

Dalla documentazione di progetto complessivamente presentata dalla società, si evince che l'esercizio dell'impianto proposto consiste essenzialmente nella combustione di fanghi provenienti dalla depurazione delle acque reflue civili, per un quantitativo di fanghi stimato in 42.000 tonnellate annue, al fine di produrre energia elettrica tramite un ciclo Rankine (ORC).

Dalla documentazione tecnica si evince inoltre che i fanghi da destinare all'impianto, identificati dal codice CER 190805 (fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane), dovrebbero provenire dagli impianti di depurazione delle acque reflue civili della Provincia di Brindisi e da eventuali altri comprensori limitrofi, gestiti dall'Acquedotto Pugliese s.p.a.

Attualmente, per quanto a conoscenza di questo Ufficio, la destinazione di tali fanghi prodotti dagli impianti di depurazione è l'utilizzo agronomico ai sensi del D.Lgs. n. 99 del 27/01/1992.

Si chiede pertanto alla Direzione Servizi Tecnici dell'Acquedotto Pugliese s.p.a. di esplicitare formalmente il proprio interesse, o formulare un chiarimento, in merito ad un'eventuale gestione di tali rifiuti nell'ambito dell'esercizio dell'impianto di combustione oggetto del procedimento in questione.

Il Dirigente
Dott. Pasquale Epifani

