



AZIENDA SANITARIA LOCALE BR

Via Napoli civ.8 – 72100 Brindisi

C.F. P.IVA – 01647800745

Web: <http://www.asl.brindisi.it>

E-mail: protocollo.asl.brindisi@pec.rupar.puglia.it

Dipartimento di Prevenzione

Direttore Dr. Adriano ROTUNNO

Servizio di Igiene Pubblica

Piazza A. Di Summa - 72100 BRINDISI

Tel. 0831/510338 - Fax. 0831/510338

E-mail: sisp@asl.brindisi.it

Prot. n. 18816

PROVINCIA DI BRINDISI
ARCHIVIO
12903
23 MAR. 2016
d. Protocollo

Brindisi li 18 MAR. 2016

PROVINCIA DI BRINDISI
ARCHIVIO

Spett.le:
Amministrazione Provinciale
Servizio Ambiente ed Ecologia
P.zza Santa Teresa
BRINDISI

Pervenuto il 22 MAR 2016
Il Responsabile

OGGETTO: Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale ed Autorizzazione Integrata Ambientale per la realizzazione ed esercizio di una discarica per rifiuti speciali non pericolosi sita in Brindisi. Proponente società Transeco S.r.l – Conferenza di Servizi Decisoria del 22/03/2016 ore 11.00.

Facendo seguito alla V.S prot. n. 11317 del 14/03/2016, inerente l'istanza di cui all'oggetto, lo scrivente:

- Esaminata la documentazione della società Transeco S.r.l acquisita dal Dipartimento di Prevenzione in data 27/05/2014 prot. n. 37398, tesa ad ottenere la V.I.A per la realizzazione e l'esercizio di una discarica per rifiuti speciali non pericolosi sita in Agro di Brindisi;
- Esaminata la nota del 22/01/2016 della Transeco S.r.l con la quale la stessa ha trasmesso lo Studio di Valutazione del Danno Sanitario di cui alla Legge Regionale n. 21/2012, studio di non aggravio del Danno Sanitario;
- Tenuto conto che l'insediamento produttivo rientra nell'area riconosciuta ad elevato Rischio Ambientale;

ESPRIME PARERE DI MASSIMA FAVOREVOLE

dal punto di vista strettamente Igienico-Sanitario, a condizione che:

1. Vengano adottati tutti i dispositivi di sicurezza disponibili secondo la migliore tecnologia esistente per la tutela della salute pubblica e dei lavoratori in relazione ai fattori di rischio;
2. Vengano poste in essere tutte le misure e gli accorgimenti tecnici necessari per la tutela del suolo, sottosuolo e falda acquifera;
3. Le modalità di smaltimento previste per il percolato e quelle per le emissioni in atmosfera siano validate dall'ARPA DAP di Brindisi;
4. Siano verificate e monitorate nel tempo le eventuali modificazioni delle caratteristiche qualitative delle acque sotterranee determinando, in via preliminare e prima di iniziare lo smaltimento un "punto zero" di una serie di parametri chimici e batteriologici che sono rappresentativi indicatori della qualità delle acque di falda. Tale determinazione dovrà essere proposta dalla Transeco S.r.l e validata dall'ARPA DAP di Brindisi attraverso un piano di sorveglianza concordato anche con la ASL di Brindisi.

Distinti saluti.

[Handwritten signature]

Il Direttore del Dipartimento di Prevenzione

Dott. Adriano Rotunno

[Handwritten signature]