



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 148 del 23/09/2010

SOCIETA' NUBILE

Avviso di deposito procedura verifica assoggettabilità a valutazione impatto ambientale.

La Società "Nubile S.r.l." con sede nel comune di Brindisi (BR), in G.B. Amici n. 3, Z.I., P.IVA 01637010743,

INFORMA

che, così come previsto dall'art. 16 della L.R. 12 aprile 2001 n° 11, ha presentato al Settore Territorio e Ambiente della Provincia di Brindisi e al S.U.A.P. del Comune di Brindisi, Istanza di verifica di assoggettabilità a valutazione d'Impatto ambientale (V.I.A.) per la messa in esercizio di un impianto di frantumazione di rifiuti e materiali inerti, sito c/o la Zona Industriale di Brindisi.

Nello specifico, trattasi di un impianto di proprietà comunale, affidato tramite gara d'appalto alla Società Nubile S.r.l., realizzato allo scopo di prevenire e scongiurare l'abbandono diffuso dei rifiuti inerti nelle aree delle periferie urbane (che degrada e deturpa irrimediabilmente l'ambiente) e di poter recuperare stessi rifiuti producendo materia prima secondaria da utilizzare quale sottofondo stradale, ripristino di profili paesaggistici, piazzali e massicciate stradali, materiale per ricoprimento di discariche, ecc.

L'impianto suddetto si sviluppa su una superficie areale pari a circa 3.350 e nel complesso assume forma rettangolare. Le opere per la sistemazione dell'area sono consistite essenzialmente in:

1. Movimenti di materia;
2. Recinzione e accessi;
3. Area a verde;
4. Viabilità interna (parcheggio autovetture, e autocarri, piazzale di manovra);
5. Aree di lavorazione (area di scarico rifiuti inerti da trattare, area messa in riserva, area stoccaggio materiale selezionato, area di carico materiale selezionato);
6. Impianti a rete (elettrico, idrico, lagnante).

Le attrezzature necessarie per il funzionamento dell'impianto consistono in:

1. Impianto di frantumazione;
2. Gruppo di vagliatura;
3. Carrello elevatore;
4. N. 1 pala gommata;
5. Autoveicolo tre assi, attrezzato con gru e contenitore scarrabile;
6. Bilico da 60 t.;
7. Terminale elettronico di visualizzazione;
8. Gruppo elettrogeno da 200 KVA;

9. N. 15 contenitori scarrabili;
10. N. 3 PC completi di monitor, mouse, tastiera e software di sistema;
11. Arredo e attrezzature per uffici e servizi.

Presso l'impianto potranno essere conferite le tipologie di rifiuti appartenenti ai sottoelencati codici CER, per un totale di ca. 40.000 ton/anno, pari a 150 ton/giorno:

- 10.13.11 Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 101310;
- 17.01.01 Cemento;
- 17.01.02 Mattoni;
- 17.01.03 Mattonelle e ceramiche;
- 17.01.07 Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106;
- 17.08.02 Materiali da costruzione a base di gesso diversi da 170801;
- 17.09.04 Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903;

Gli elaborati progettuali sono disponibili da il Settore Territorio e Ambiente della Provincia di Brindisi e da gli Uffici del Comune di Brindisi.

Eventuali osservazioni possono essere presentate entro e non oltre quarantacinque giorni a partire dalla data di presentazione dell'istanza.

Brindisi, 10 settembre 2010

Nubile Srl