

NOGI GREEN S.r.l. - Alessandria

Domanda di avvio della Fase di Verifica della Procedura di VIA art. 10 L.R. 40/1998. Verifica di assoggettabilità art. 20 D.Lgs 152/2006 - NOGIGREEN srl.

AVVISO AL PUBBLICO

Istanza per procedura di verifica di V.I.A. ai sensi dell'art. 10 della L.R. 40/98 e del D.Lgs. 4/2008 e s.m.i. alla Provincia di Alessandria

TITOLO DEL PROGETTO:

"Domanda di avvio della Fase di Verifica della Procedura di VIA art. 10 L.R. 40/1998 Verifica di assoggettabilità art. 20 D.Lgs152/2006"

Il proponente NOGI GREEN SRL, con sede legale e operativa in Alessandria, fraz. Spinetta Marengo, strada della Guasca

PREMESSO che:

- ha presentato Istanza per procedura di verifica di assoggettabilità ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e dell'art. 10 della L.R. 40/98 e s.m.i. alla Provincia di Alessandria - Servizio Valutazione Impatto Ambientale
- l'opera in progetto consiste in: autorizzazione di impianto di recupero rifiuti esistente con capacità complessiva superiore a 10 t/g per produzione di materie prime secondarie secondo quanto definito dell'allegato C alla parte IV del D.Lgs 152/06 – R4 “Riciclo/recupero dei metalli o dei composti metallici”;
- la ditta e' localizzata: Alessandria, Fraz. Spinetta Marengo, strada della Guasca
- la tipologia dell'opera in progetto rientra nella categoria 32 ter della L.R.40/98 e s.m.i. ‘Impianti di recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della parte quarta del D.lgs 152/2006’

RENDE NOTO che copia del progetto è depositata presso l'Ufficio Deposito Progetti della Provincia di Alessandria – Via Galimberti, 2 3° piano – (orario: lun-ven 9,30 -12,30) per la pubblica consultazione e per la presentazione di eventuali osservazioni, per 45 gg. dalla pubblicazione del presente comunicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte nonché, all'Albo Pretorio del Comune sede dell'impianto.

Il legale rappresentante
Zampieri Stefano Maria