



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 90 del 09/06/2011

SOCIETA' VETRERIE MERIDIONALI

Avvio procedura di V.I.A.

La società VETRERIE MERIDIONALI S.p.A. con sede legale in Castellana Grotte (BA) alla S.S. n. 634 per Conversano n. 144, tel. 080/4999111 - Capitale Sociale euro 1.133.000,00 interamente versato, Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Bari n. 00259270726, R.E.A. Bari n. 85464, Partita IVA n. 00259270726.

PREMESSO CHE:

- Ha presentato Istanza di avvio procedura di Verifica di Assoggettibilità a V.I.A. alla Regione Puglia Assessorato all'Ambiente Settore Ecologia Ufficio V.I.A. di Bari ai sensi della Legge Regionale n.11 del 12/04/2001 e seguenti;
- L'opera in progetto consiste nella realizzazione di "Progetto relativo alle modifiche da apportare sull'esistente forno 3 all'interno dell'impianto produttivo ricadente nella zona D1 (zona per l'industria) del vigente P.R.G.";
- L'opera in progetto è localizzata nel territorio di Castellana Grotte (BA);
- La tipologia dell'opera in progetto rientra nell'Elenco B.2.au: "Impianti di produzione di vetro cavo compresi quelli destinati alla produzione di fibre di vetro, con capacità di fusione di oltre 10.000 t/anno" della L.R. 11/2001;

RENDE NOTO

Che copia del progetto definitivo corredato di Documentazione per Procedura di Verifica di Assoggettibilità a V.I.A. sono depositati per la pubblica consultazione ed eventuali istanze, osservazioni o pareri da presentare, entro 45 giorni dalla pubblicazione del presente comunicato, presso:

- Provincia di Bari ufficio Ambiente e Rifiuti - via Postano, 4 - Bari - negli orari: dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 12:00 - martedì dalle ore 16:00 alle 18:00;
- Comune di Castellana Grotte - Servizio II° A - via Guglielmo Marconi n.9 - Castellana Grotte (BA) - negli orari: lunedì / martedì / mercoledì / venerdì dalle 12:00 alle 13:30 - giovedì dalle ore 16:30 alle 18:00.

Bari, lì 06 giugno 2011

Vetriere Meridionali S.p.A.
Il Presidente

Dott. Giuseppe Vinella

Rettifiche
