



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 24 del 14/02/2013

SOCIETA' PI.MAR.

Avviso di deposito studio di impatto ambientale.

La Ditta PI.MAR. s.r.l. con sede legale in Corsi (LE) alla via Manzoni 34, in qualità di proponente ha presentato al Comune di Martano (LE) in data 04.01.2013 lo Studio di Impatto Ambientale (S.I.A.), relativo alla Richiesta di Autorizzazione alla Coltivazione della cava di Pietra Leccese ubicata in località "Capasa" nel territorio del Comune di Martano (LE) ed il relativo Progetto.

L'area interessata alla coltivazione ha una superficie complessiva di mq 20.508 circa per un volume totale di sbancamento di mc 280.000 circa. Il territorio che comprende la cava ricade in un ambito tipizzato C "valore distinguibile" degli Ambiti Territoriali Estesi del PUTT/P della Regione Puglia approvato dalla Giunta Regionale con deliberazione n. 1748 del 15/12/2000 e risulta a ragguardevole distanza dai centri abitati. Nella zona non sono presenti punti sensibili.

Per attenuare le emissioni in atmosfera vengono utilizzati dispositivi e accorgimenti tendenti ad ottimizzare le diverse fasi produttive. Il tipo di attività di che trattasi non comporta nessun rischio di inquinamento delle falde sotterranee.

Le distanze della cava dalle abitazioni fa sì che il rumore dei macchinari e dei mezzi d'opera non vengano avvertiti dalle abitazioni più vicine del centro abitato. Si precisa, inoltre; che l'attività lavorativa viene e verrà svolta esclusivamente nelle ore diurne. Contestualmente all'attività estrattiva verranno condotte azioni di recupero sulle aree scavate per restituire le aree sfruttate all'originale destinazione e funzione ambientale.

La Ditta PI. MAR. S.R.L. informa che ha depositato copia del progetto definitivo e del S.I.A. presso gli uffici della Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo, Lavoro e l'Innovazione - Servizio Attività Economiche Consumatori - Ufficio Controllo e Gestione del P.R.A.E. e del Comune di Martano (LE). Entro termine di sessanta giorni dalla presentazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi valutativi.