



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 23 del 09/02/2005

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SETTORE ECOLOGIA 23 dicembre 2004, n. 523

Procedura di V.I.A. - Ditta Durante Umberto s.r.l. - Valutazione d'impatto ambientale per coltivazione cava di calcarenite. Loc. "Tirignola" di Torre S.Susanna.

L'anno 2004 addì 23 del mese di dicembre in Modugno, presso il Settore Ecologia,

IL DIRIGENTE

Dott. Luca Limongelli, sulla scorta dell'istruttoria espletata dall'Ufficio V.I.A., ha adottato il seguente provvedimento:

- con nota acquisita al prot. n. 5611 del 27.5.04 la ditta Durante Umberto S.r.l., con sede in Oria alla Via Spirito Santo n. 30, ha proposto istanza per attivare la Procedura di V.I.A. per la coltivazione di una cava di calcarenite sita in località "Tirignola" nel comune di Torre S.Susanna ed identificata nel N.C.T. al foglio di mappa n. 15 particella n. 51;

- con nota prot. n. 10157 del 25 novembre 2003 di questo Settore, tra l'altro, si è provveduto ad invitare:

1. la ditta istante a depositare, anche, presso le altre Amministrazioni Interessate copia di tutta la documentazione delle pubblicazioni di rito;
2. il Presidente della Provincia di Brindisi ed il Sindaco del Comune di Torre S. Susanna ad esprimere propri pareri in merito all'intervento;

- con nota del 13 settembre 2004 la ditta Durante ha trasmesso copia delle richieste pubblicazioni di avvenuto deposito;

- ad oggi, agli atti di questo Ufficio, non risulta pervenuta alcuna osservazione in merito all'intervento;

- il Comitato Regionale di V.I.A. nella seduta del 3.12.2004, ha valutato tutta la documentazione in atti ed ha ritenuto esprimersi come segue:

".... omissis... **PREMESSA**

Il progetto di coltivazione riguarda una cava di Calcarenite da estrarre sottoforma di conci. La Ditta DURANTE UMBERTO ha effettuato tutte le procedure in conformità con quanto prescrive la L.R. 11/2001 "Norme sulla valutazione dell'impatto ambientale". L'area destinata alla coltivazione della cava è ubicata, in in Loc.tà Tirignola in Agro di Torre S. Susanna (BR) a circa 4 km a Sud-Est dal centro abitato.

Lo stato dei luoghi attuale si presenta come un'area degradata da una intensa attività estrattiva passata e da terreni agricoli coltivati a seminativo e ad uliveto, come si può constatare dalla Carta Dell'Uso Del Suolo.

La coltivazione sarà del tipo a "fossa" su un unico gradone di scavo, avente la profondità massima di 8 metri, discendente con avanzamento verso Sud, fino a raggiungere tale profondità dal p.c.

L'inclinazione dell'unico gradone di scavo sarà sub verticale.

La fascia di rispetto sui confini sarà di m 10 dalla strada Comunale "Lello Bello" e di 5 metri dai limiti delle proprietà confinanti.

Come già specificato avverrà l'estrazione di materiale calcarenitico sulla particella in oggetto, per uno spessore al netto di 8 metri dopo aver rimosso, un'esigua coltre di terreno vegetale superficiale, dello spessore di circa 0,20 metri.

I materiali estratti saranno utilizzati direttamente dalla "Ditta Durante Umberto" per la vendita a terzi nell'ambito di un mercato esteso ai paesi limitrofi compresi in un raggio di 25 km.

Il processo tecnico produttivo si attuerà attraverso le seguenti fasi:

Splateamento dello strato di terreno vegetale e accumulo ai bordi di cava per il riutilizzo in fase di recupero ambientale

Estrazione della calcarenite fino al raggiungimento del livello di progetto ossia fino alla profondità dal p.c. di 8 metri.

AUTORIZZAZIONI, VINCOLI E PARERI

Non risultano agli atti i pareri di competenza della Provincia di Brindisi e del Comune di Torre S. Susanna.

Nell'area di ampliamento non vi sono presenti vincoli e ricade in ambito "E" del PUTT/P.

Nel PRG di Torre S. Susanna l'area è tipizzata come agricola.

L'intervento non è interessato da alcun vincolo di cui agli ambiti distinti del PUTT, pertanto non contrasta con nessuna norma in materia di tutela del territorio e dell'ambiente.

ANALISI DELLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

L'analisi ambientale condotta nel S.I.A. dimostra che gli impatti negativi attesi, nel presente caso, sono praticamente nulli.

L'attività comporta la produzione di rifiuti e/o scarti costituiti da terreno vegetale e da materiale tufaceo e calcareo risultante dalla attività di cava, che verranno opportunamente stoccati per l'utilizzo nella fase finale di recupero e ripristino morfologico dell'area.

Nel caso in esame la causa principale di possibile inquinamento atmosferico è la produzione di polveri dovute alla coltivazione del materiale calcarenitico ed al trasporto dello stesso.

La diffusione delle polveri dipende essenzialmente dalla ventosità e piovosità della zona, dall'esposizione e dalla morfologia della cava.

Considerando le condizioni anemologiche generali del luogo riportate nello studio effettuato, risulta che la zona è interessata da venti che hanno velocità medie intorno a 8-12 nodi e che spirano principalmente da NW. Consentendo il trasporto eolico delle polveri specie nella fase di avvio dell'attività quando cioè le escavazioni avvengono su un piano poco profondo.

La cava si trova in buona posizione rispetto a zone sensibili, in quanto è ben lontana da qualsiasi centro abitato ubicato nel circondario, rispetto alla direzione dei venti dominanti, quelli cioè che spirano alle maggiori intensità.

Una volta terminata l'attività, oltre alla piantumazione di specie erbacee ed arbustive, lungo le scarpate sarà convenientemente ripristinato anche il fondo della cava mediante rimodellamento morfologico (possibile grazie alla esigua profondità della cava) e riutilizzato per la coltivazione ad uso seminativo, in modo da restituirlo alla sua originaria destinazione.

PARERE

Il progetto è proposto in un'area già in passato votata all'estrazione di calcarenite e ciò è evidenziato

anche dalla presenza di numerosissime cave a fossa di modeste profondità. E' inoltre ubicata a distanza ragguardevole dagli abitati di Torre S. Susanna ed Erchie. Pertanto dal punto di vista degli impatti sull'ambiente non si evincono controindicazioni. omissis....."

- vista la L.R. 4 febbraio 1997 n. 7;
- vista la deliberazione della G. R. n. 3261 del 28.7.98 con la quale sono state emanate direttive per la separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa;
- viste le direttive impartite dal Presidente della Giunta Regionale con nota n. 01/007689/1-5 del 31.7.98;
- vista la Legge Regionale 12.4.2001, n. 11;
- richiamato quanto espressamente previsto dall'art. 15 c. 3 della stessa L.R. n. 11/2001;
- dato atto che il presente provvedimento non comporta adempimenti contabili ai sensi della L.R. 28/01 e successive modificazioni ed integrazioni;

DETERMINA

- di esprimere, ai sensi della l.r. 12/4/2001 n. 11, parere favorevole di VIA alla coltivazione della cava di calcarenite, sita in località "Tirignola" del comune di Torre S. Susanna ed identificata nel N.C.T. al foglio di mappa n. 15.particella 51, di proprietà della ditta Durante Umberto, con sede in Oria alla Via Spirito Santo n. 30. Il suesposto parere è espresso in conformità a quanto osservato dal Comitato Regionale per la V.I.A. nella seduta del 3.12.2004 ed a tutte le considerazioni e motivazioni esposte in narrativa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte;
- il presente parere di V.I.A. non sostituisce e non esonera il soggetto proponente dall'acquisizione di ogni altro parere e/o autorizzazione prevista per legge;
- il presente provvedimento dovrà essere:
 - notificato all'Assessorato Regionale all'Industria e Commercio - Ufficio Minerario, alla Ditta interessata, alla Provincia di Brindisi al Comune di Oria;
 - trasmesso alla Segreteria della Giunta Regionale;
 - pubblicato sul B.U.R.P.;
 - pubblicato per estratto, a cura del proponente, su un quotidiano nazionale e su un quotidiano locale diffuso nel territorio interessato ai sensi dell'art. 13 c. 3 L.R. 11/2001;
- il presente provvedimento è esecutivo e non comporta adempimenti contabili ai sensi della L.R. 28/01 e successive modificazioni ed integrazioni.

Il Dirigente del Settore Ecologia
Dott. Luca Limongelli
