



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 102 del 10/06/2010

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI BAT

Procedura verifica assoggettabilità a V.I.A..

IL DIRIGENTE DEL SETTORE

DETERMINA

L'anno 2010 il giorno 20 del mese di maggio, in Andria negli Uffici del Settore Ambiente e Rifiuti presso la sede della Provincia di Barletta-Andria-Trani, sulla base dell'istruttoria espletata

IL DIRIGENTE DEL SETTORE

Omissis

VISTO CHE l'intero carteggio, così come trasferito dalla Provincia di Bari e sommariamente in precedenza riassunto, è stato sottoposto all'esame del Comitato Tecnico Provinciale per le Materie Ambientali - Sezione V.I.A.;

Visto che il suddetto Comitato Tecnico Provinciale per le Materie Ambientali - Sezione V.I.A. nel corso della seduta del 29/04/2010 così concludeva nel parere espresso nella stessa seduta "... omissis ... si ritiene che vi siano alcuni aspetti non adeguatamente trattati nello studio SIA tra cui:

il progetto di depurazione delle emissioni deve essere dimensionato in funzione degli inquinanti attesi ed i calcoli stechiometrici, per valutare l'efficienza del sistema di abbattimento, devono essere condivisi da professionista abilitato;

la ditta nella valutazione dei sistemi di abbattimento delle emissioni deve considerare il decreto 3 marzo 2009 (rectius D.M. 01/10/2008 pubblicato sulla G.U. del 03/03/2009, n. 51, s.o.) che tratta delle migliori tecniche disponibili in materia di impianti di combustione;

la valutazione dei risultati ottenuti dalla campagna di monitoraggio dell'aria nell'ambiente in cui sorgerà l'impianto mostra, per alcuni inquinanti, valori prossimi alla soglia massima ammessa dalla norma come riportato nella successiva tabella estrapolata dal progetto presentato, di cui la ditta deve tenere conto per proporre idonee misure di mitigazione;

tale quadro di riferimento di partenza induce a ritenere che la realizzazione dell'impianto in parola avrà "impatti significativi" sulla componente atmosferica;

ulteriori elementi riguardano la movimentazione e provenienza della materia prima nonché la produzione dei rifiuti (costruzione ed esercizio dell'impianto).

Per tali ragioni si ritiene che l'impianto debba essere assoggettato a Valutazione di Impatto Ambientale.”

VISTO il D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.

VISTA la L.R. n. 11/2001 e s.m.i.

VISTO l'art. 107 del dec. Leg.vo n. 267/2000

DETERMINA

- 1) Di ritenere il progetto relativo ad un impianto per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili - olio vegetale crudo - della potenza elettrica di MW 37,0, da ubicarsi nel comune di Trani alla via Andria, proposto dalla Green Energy Solution srl con sede in Trani, assoggettato all'applicazione delle procedure di V.I.A. per tutte le motivazioni espresse in narrativa e che qui si intendono integralmente riportate ed in conformità a quanto disposto dal Comitato Tecnico Provinciale per le Materie Ambientali - Sezione V.I.A. - nella seduta del 29.04.2010;
- 2) di trasmettere il presente provvedimento: alla società proponente Green Energy Solution srl con sede in Trani, alla s.s. Trani-Barletta, km 2,60; alla Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Servizio Energia; al Sig. Sindaco del Comune di Trani;
- 3) di far pubblicare il presente provvedimento sul B.U.R.P.;
- 4) di dare atto che la presente determinazione non comporta oneri ed impegno di spesa a carico dell'Ente;
- 5) di pubblicare la presente determinazione all'Albo Pretorio di questo Ente per 15 giorni consecutivi, nonché, ai sensi dell'art. 20, comma 7, del dec. Leg.vo. n. 152/06 e s.m.i., sul sito web della Provincia di Barletta-Andria-Trani nella versione integrale.

Andria, lì 31/05/2010

Il Dirigente
Ing. Vincenzo Guerra
