A.G.C. 5 - Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Settore Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento - Decreto Dirigenziale n. 227 del 4 marzo 2010 - Valutazione di Impatto Ambientale - parere della Commissione V.I.A. relativo al progetto "impianto di trattamento di rifiuti inerti con capacita' complessiva superiore a 10 t/die Fg.1 p.lla 470" da realizzarsi in loc. Polvica nel Comune di Nola (NA) - proposto dalla Soc. C.B.S. Central Beton Service s.r.l.

## **PREMESSO**

che il titolo III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006, così come sostituito dal D.Lgs 4/2008, in recepimento della Direttiva 85/377/CEE, detta norme in materia di Impatto Ambientale di determinati progetti, pubblici e privati, di interventi, impianti e opere, nonché detta disposizioni in materia di Valutazione di Impatto Ambientale per le Regioni e Province Autonome;

che con Delibera di Giunta Regionale n° 426/08, si è provveduto a riorganizzare le strutture (Commissione VIA, Tavoli Tecnici) e le procedure istruttorie per la formulazione del parere di compatibilità ambientale, approvando apposito Disciplinare;

## **CONSIDERATO**

che con istanza del 8.05.2008, acquisita al prot. n° 406782 in data 13.05.2008, la Soc. C.B.S. Central Beton Service s.r.l., con sede in Nola (NA) alla Via Nuova del Bosco fraz. Polvica, ha trasmesso la documentazione, relativa al progetto "impianto di trattamento di rifiuti inerti con capacità complessiva superiore a 10 t/die Fg.1 p.lla 470" da realizzarsi in loc. Polvica nel Comune di Nola (NA);

che, pertanto la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale è svolta dai Tavoli Tecnici e si conclude con l'emanazione del Decreto del Dirigente Coordinatore dell'A.G.C. 05, previo parere della Commissione Regionale per la V.I.A.;

## **RILEVATO**

che detto progetto, istruito dal Tavolo Tecnico n° I. è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. nella seduta del 6.02.2009, che ha deciso di non accogliere favorevolmente la richiesta di esclusione del progetto dalla procedura di VIA in quanto l'area interessata dall'intervento in esame ricade in zona agricola del vigente PRG comunale ed è necessario preliminarmente apportare variazioni al PRG da sottoporre a procedura di VAS;

che con nota del 26.02.2009 prot. n. 169334, il Servizio V.I.A. ha comunicato l'esito della seduta della Commissione V.I.A. del 6.02.2009;

che la Soc. C.B.S. Central Beton Service s.r.l. ha effettuato il versamento per le spese amministrative istruttorie, determinate con D.G.R.C. n° 916 del 14. 07.2005, con bonifico del 10.05.2008, acquisito agli atti del Settore Tutela Ambiente in data 23.06.2008 prot. n° 538139;

RITENUTO, di dover provvedere all'emissione del decreto di compatibilità ambientale;

**VISTA** la delibera di G. R. n°426/08;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore, nonché della dichiarazione di conformità resa dal Dirigente del Servizio 03;

## DECRETA

per i motivi espressi in narrativa e che qui si intendono integralmente trascritti e confermati:

- di non accogliere favorevolmente l'esclusione dalla procedura di Valutazione Impatto Ambientale, su conforme giudizio della Commissione V.I.A., espresso nella seduta del 6.02.2009, in merito al

progetto "impianto di trattamento di rifiuti inerti con capacità complessiva superiore a 10 t/die Fg.1 p.lla 470" da realizzarsi in loc. Polvica nel Comune di Nola (NA) - proposto dalla Soc. C.B.S. Central Beton Service s.r.l., con sede in Nola (NA) alla Via Nuova del Bosco fraz. Polvica, in quanto l'area interessata dall'intervento in esame ricade in zona agricola del vigente PRG comunale ed è necessario preliminarmente apportare variazioni al PRG da sottoporre a procedura di VAS;

- di inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto al Settore Tutela Ambiente ove è visionabile la documentazione oggetto del procedimento de quo;
- di trasmettere il presente atto al competente Settore Stampa e Documentazione ed Informazione e Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC ed al web master per la pubblicazione sul sito della Regione Campania.

Dr. Rauci Luigi