

# Decreto Dirigenziale n. 84 del 03/02/2011

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

Settore 2 Tutela dell'ambiente

## Oggetto dell'Atto:

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. RELATIVO AL PROGETTO "IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 5,5 MW" DA REALIZZARSI IN LOC. MASSERIA S. GIOVANNI NEL COMUNE DI RIARDO (CE) - PROPOSTO DALLA SOC. AGROSEI S.R.L.

#### IL DIRIGENTE

### **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 22.03.2010, acquisita al prot. n°260703 in data 23.03.2010, la Soc. Agrosei S.r.I., con sede legale in Napoli 80122 alla Via Michelangelo Schipa n. 100, ha trasmesso la documentazione, relativa al progetto "impianto fotovoltaico da 5,5 MW" da realizzarsi in loc. Masseria S. Giovanni nel Comune di Riardo (CE);

che 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 III e sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. nella seduta del 22.12.2010, ha ottenuto l'esclusione dalla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale con le prescrizioni di seguito riportate:

- che venga attuato il piano di integrazione agro-energetica con piantumazione di alberi da frutto, laddove previsti, e coltivazione di ortaggi longidiurni o neutro diurni tra i filari dei pannelli, adoperando parti di suolo non inferiori a quelle previste nelle relazioni allegate alla documentazione prodotta;
- che vengano realizzati con materiali appartenenti alla tradizione locale i rivestimenti esterni e le coperture delle cabine elettriche:
- che vengano realizzati tutti gli interventi di mitigazione previsti nel progetto, con particolare riferimento alla piantumazione di specie vegetali sul perimetro ed all'interno dell'area;
- che in fase di realizzazione dell'impianto i pannelli vengano acquistati da una ditta che si impegna allo smaltimento degli stessi a fine vita.

che la Soc. Agrosei 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 de l 19/10/10, acquisito agli atti del Settore Tutela Ambiente in data 22.10.2010;

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 escludere dalla procedura di Valutazione Impatto Ambientale, su conforme giudizio della Commissione V.I.A., espresso nella seduta del 22.12.2010, il progetto "impianto fotovoltaico da 5,5 MW" da realizzarsi in loc. Masseria S. Giovanni nel Comune di Riardo (CE) proposto dalla la Soc. Agrosei

S.r.l., con sede legale in Napoli 80122 alla Via Michelangelo Schipa n. 100, con le prescrizioni di seguito riportate:

- che venga attuato il piano di integrazione agro-energetica con piantumazione di alberi da frutto, laddove previsti, e coltivazione di ortaggi longidiurni o neutro diurni tra i filari dei pannelli, adoperando parti di suolo non inferiori a quelle previste nelle relazioni allegate alla documentazione prodotta;
- che vengano realizzati con materiali appartenenti alla tradizione locale i rivestimenti esterni e le coperture delle cabine elettriche;
- che vengano realizzati tutti gli interventi di mitigazione previsti nel progetto, con particolare riferimento alla piantumazione di specie vegetali sul perimetro ed all'interno dell'area;
- che in fase di realizzazione dell'impianto i pannelli vengano acquistati da una ditta che si impegna allo smaltimento degli stessi a fine vita.
- che l'Amministrazione che provvederà al rilascio del provvedimento finale è tenuta ad acquisire tutti gli altri pareri e/o valutazioni previste per legge, ed a verificare l'ottemperanza delle prescrizioni riportate e la congruità del progetto esecutivo con il progetto definitivo esaminato dalla Commissione VIA ed assunto a base del presente parere. E' fatto altresì obbligo, che nel caso che l'ottemperanza delle prescrizioni di Enti terzi avessero a richiedere varianti sostanziali o formali del progetto definitivo esaminato, il progetto completo delle varianti sia sottoposto a nuova procedura.
- 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 inviare il presente atto all'ARPAC per i controlli di cui all'art. 29 comma 2 del D.Lgs. 152/2006;
- 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