



GIUNTA REGIONALE

DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E
COMUNITARIE, PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, VALUTAZIONI
AMBIENTALI, ENERGIA

COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE

Giudizio n° 2077 del 02/08/2012

Prot n° 201205313 del 02/07/2012

Ditta proponente Azienda Agricola F.Ili Del Proposto

Oggetto Realizzazione di un Campo Fotovoltaico di potenza nominale pari a 4.157,02 KWp

Comune dell'intervento LORETO APRUTINO **Località** C/da Salmacino

Tipo procedimento VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' AMBIENTALE ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. N° 152/2006 e ss.mm.ii.

Tipologia progettuale All. IV Punto 2 lett. c D.Lgs. 4//08

Presenti (in seconda convocazione)

Direttore Area Territorio arch. Sorgi - Presidente

Dirigente Servizio Beni Ambientali arch. Pisano

Dirigente Servizio Urbanistica e pianificazione

Dirigente Conserv Natura

Dirigente Attività Estrattive:

Dirigente Servizio Amministrativo: avv. Cerasoli (delegata)

Segr. Gen. Autorità Bacino dott. Del Sordo (delegato)

Direttore ARTA geol. Ferrandino (delegato)

Dirigente Rifiuti: dott. Gerardini

Dirigente delegato della Provincia.

Comandante Prov.le CFS - TE

Comandante Prov.le CFS - AQ

Comandante Prov.le CFS - CH

Comandante Prov.le CFS - PE

Dirigente Tecnico AT

Dirigente Tecnico CP:

ing. De Santis

Relazione istruttoria

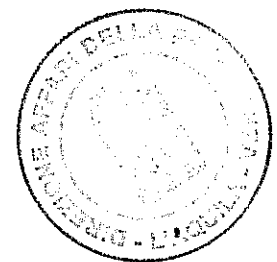
Istruttore

geom. Berardi

Premesso che con Giudizio n. 1820 del 02/08/2011 il Comitato di Coordinamento della VIA esprimeva parere di rinvio per le motivazioni seguenti:

In quanto occorre produrre:

- una planimetria di dettaglio con sovrapposizione dell'impianto con le carte di pericolosità del PAI e del PSDA.
- un più articolato studio sull'intervisibilità anche in relazione al territorio di pregio agricolo e ad altri impianti



Handwritten signatures and initials: C, F, M, G, M



GIUNTA REGIONALE

esistenti nel medesimo contesto.

La Ditta in data 29/06/2012 presentava la documentazione integrativa che consiste in una Relazione tecnica sulla intervisibilità dell'impianto con il territorio agricolo di pregio e la presenza di altri impianti esistenti nel medesimo contesto, nella quali si dichiara che i terreni interessati attualmente sono coltivati ad erba medica incolti in assenza di pregio ambientale e nel medesimo contesto non esistono impianti fotovoltaici installati.

Inoltre presenta una planimetria con sovrapposizione del PAI da dove si evince che l'area d'impianto non interessa zone di pericolosità P1;P2;P3;PS ed una planimetria di sovrapposizione con il PSDA dalla quale risulta che per una piccola fascia l'impianto ricade in zona a pericolosità moderata.

Il progetto di che trattasi è stato pubblicato sul BURA ordinario n. 20 del 23/03/2011 e nei successivi 45 giorni non sono pervenute osservazioni.

Lo studio è finalizzato alla realizzazione di un impianto fotovoltaico per una potenza di 4157.02 Kw da realizzarsi nel Comune di Loreto Aprutino. L'area interessata è censita al N.C.T. al foglio 38 particelle 8 - 45 - 57- 224 (parte) e al foglio 36 particelle 56 - 67 per una superficie complessiva di mq. 99.990.

L'impianto fotovoltaico sarà costituito da 15768 pannelli suddivisi in 4 sottocampi ed ogni sottocampo è costituito da stringhe, i cui pannelli sono collegati in serie e parallelo.

La verifica dimensionale, rispetto alle linee guida sono rispettate, infatti la superficie dell'impianto è il 60% della superficie d'intervento.

Il terreno su cui verrà installato l'impianto fotovoltaico è pianeggiante e non presenta ostacoli naturali che ne impediscono la completa fruibilità.

L'area confina a Nord con il fiume Tavo, a Sud con Strada Comunale ed a Ovest ed Est con terreni agricoli. Il terreno attualmente è a destinazione agricola ed è incolto.

I moduli fotovoltaici previsti nel progetto saranno orientati verso sud, posti in opera con una inclinazione di circa 30° rispetto all'orizzontale ed avranno una altezza max da terra inferiore a cm. 80. E' previsto l'utilizzo di moduli fotovoltaici policristallini.

Il punto di consegna è costituito da una Cabina di trasformazione da realizzarsi sul terreno, (per questa è stata presentata la richiesta di allaccio all'ENEL) e da questa alla linea MT mediante cavidotto interrato che costeggia la strada vicinale Salmacina, secondo le modalità che verranno stabilite dal gestore stesso.

I moduli fotovoltaici saranno assemblati e fissati su apposite strutture di sostegno in acciaio e alluminio infissi al terreno.

Rapporti del progetto con la pianificazione territoriale e vincoli normativi

L'impianto fotovoltaico ricade in area ad uso agricolo in assenza di pregio ambientale e/o urbanistici, infatti nelle immediate vicinanze non sono presenti insediamenti di alcun tipo, non rientra in alcuna area a Rischio o Pericolosità (come evidenziato nella Tav.4 di progetto), mentre rientra nella zona C1 (trasformazione Condizionata) del Vigente Piano Regionale Paesistico. L'area risulta essere vincolata ai sensi del DLgs 42/04 art. 142 lett.c.

Secondo il PAI, l'area in esame non rientra in zone definite a rischio di frana, la scarpata che corre lungo il lato settentrionale parallelamente al fiume Tavo rientra nella categoria C2 con un'altezza di circa 4-5 mt e l'impianto si trova al di fuori della fascia di rispetto (ovvero il doppio dell'altezza) vedi relazione Geologica.

Nel PSDA l'area di intervento è compresa nella zona a pericolosità idraulica moderata e media (I - II) in particolare l'impianto in progetto interessa la fascia più esterna, ovvero quella a pericolosità moderata.

Osservazioni pervenute

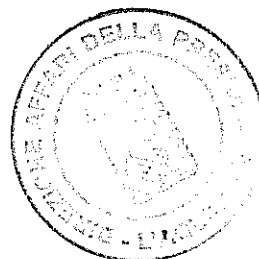
==

Preso atto della documentazione tecnica trasmessa dalla ditta Azienda Agricola F.Ili Del Proposto per l'intervento avente per oggetto:

Realizzazione di un Campo Fotovoltaico di potenza nominale pari a 4.157,02 Kw
da realizzarsi nel Comune di LORETO APRUTINO

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria predisposta dall'Ufficio





GIUNTA REGIONALE

ESPRIME PARERE**FAVOREVOLE ALL'ESCLUSIONE DALLA PROCEDURA V.I.A.**

I presenti si esprimono a maggioranza con l'astensione dell'arch. Pisano.

arch. Sorgi - Presidente

arch. Pisano

avv. Cerasoli (delegata)

dott. Del Sordo (delegato)

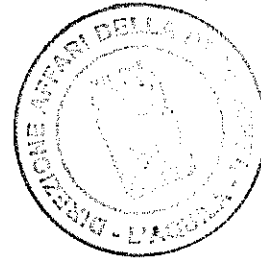
dott. Gerardini

geol. Ferrandino (delegato)

ing. De Santis

De Iulis

(segretario verbalizzante)



Il presente atto è definitivo e nei confronti dello stesso è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro il termine di 60 gg o il ricorso straordinario al capo dello Stato entro il termine di 120 gg. Il giudizio viene reso fatti salvi i diritti di terzi e l'accertamento della proprietà o disponibilità delle aree o immobili a cura del soggetto deputato.