

trasmissione solo a mezzo pec
11/03/2021

Al Provincia di Foggia
Settore Assetto del Territorio e Ambiente
protocollo@cert.provincia.foggia.it

Spett.le Belenos SRL
Via Giacomo Leopardi 7
MILANO (MI) 20123
belenos1@pec.it

Intervento: Il progetto è localizzato nella Provincia di Foggia ed in particolare nel territorio comunale di Ortanova con le opere di connessione alla rete nazionale elettrica ubicate anche nel territorio comunale di Cerignola (FG). L'impianto fotovoltaico è ubicato in località La Ficora ad est del centro abitato di Ortanova e a nord-ovest del centro abitato di Cerignola. L'impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica avrà le seguenti caratteristiche:

- potenza installata: 65,06 MWp;
- potenza dei singoli moduli: 460 Wp;
- n. 23 cabine di conversione e trasformazione dell'energia elettrica;
- n. 4 cabine di raccolta e monitoraggio;
- n. 1 fabbricato control room;
- n. 1 fabbricato magazzino/deposito;
- rete elettrica interna a 1500 V tra i moduli fotovoltaici, e tra questi e le cabine di conversione e trasformazione;
- rete elettrica intera a 30 kV per il collegamento in entra-esce tra le varie cabine di conversione e trasformazione;

Proponente: Belenos

Cod.prat.: 2020/00112/VIA

Identificativi catastali: Comune di ORTANOVA foglio 34 particelle: 17-237-194-222-195-240-232-251-63-250-15-283-132-133-326-138-137-134-267-268; foglio 35 particelle: 227-12

^^^^^^

In riferimento alla Vs pec prot.n. 2021/0004827 del 02/02/2021 acquisita al nostro prot.n. r_puglia/AOO_180/PROT/03/02/2021/0005512, riguardante l'argomento di cui in oggetto ed esaminati gli elaborati tecnici, si comunica che le aree interessate dai lavori di cui all'oggetto da realizzarsi nel Comune di Ortanova, **non sono soggetti** a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D.L. 3267/1923 e R.R. 9/2015 pertanto quest'Ufficio non deve adottare alcun provvedimento in merito e procederà all'archiviazione della pratica.

Si precisa altresì che:

- a) Vengano rispettati i contenuti e le prescrizioni di cui allo studio geotecnico e idro-geomorfologico;
- b) Venga realizzato idoneo sistema di deflusso delle acque meteoriche favorendo il drenaggio diretto e/o impedendo fenomeni di accumulo e ristagno nei terreni interessati o in quelli limitrofi;
- c) L'eventuale taglio della vegetazione arbustiva e/o arborea di interesse forestale ove presenti, anche singole, dovrà essere autorizzato preventivamente da questo Servizio Territoriale di Foggia nel rispetto del R.R. 13.10.2017, n. 19 "Tagli boschivi";
- d) L'eventuale estirpazione di piante d'olivo dovrà essere autorizzata da questo Servizio nel rispetto della Legge 144 del 14/02/1951;
- e) Non è consentita la estirpazione di ceppaie di piante di interesse forestale;



- f) Ai sensi dell'art. 6 del R.R. 9/2015, durante la fase di cantiere non devono essere create condizioni di rischio per smottamenti, instabilità di versante o altri movimenti gravitativi. Gli scavi dovranno procedere per stati di avanzamento tali da consentire la idonea ricolmatura degli stessi o il consolidamento dei fronti con opere provvisorie o definitive di contenimento. I riporti di terreno dovranno essere eseguiti a strati, assicurando la naturale permeabilità del sito e il graduale compattamento dei materiali terrosi;
- g) Ai sensi dell'art. 7 del R.R. 9/2015, il materiale in esubero opportunamente caratterizzato dovrà essere conferito in discarica autorizzata;
- h) Sono fatti salvi gli aspetti urbanistico-edilizi di esclusiva competenza del Comune.

Tanto si doveva per il seguito di competenza.

Il Funzionario/Responsabile del Procedimento/titolare di P.O.

ing. Fedele Antonio Luisi

ing. Fedele Antonio Luisi



Firmato digitalmente da:
FEDELE ANTONIO
LUI SI
Regione Puglia
Firmato il: 11-03-2021
13:05:02
Seriale certificato:
643590
Valido dal 01-04-2020 al
01-04-2023

Il Dirigente di Servizio
Dott. Pasquale Solazzo

Firmato digitalmente da: Pasquale Solazzo
Organizzazione: REGIONE PUGLIA/80017210727
Data: 11/03/2021 19:47:56