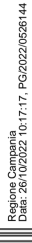


Regione Campania Staff Valutazioni Ambientali staff.501792@pec.regione.campania.it

OGGETTO: CUP 8970 - Progetto denominato "Impianto di generazione elettrica da fonte solare in agro di Eboli e Battipaglia (SA) - Proponente Società EDP RENEWABLES ITALIA HOLDING S.R.L.

In riferimento alla nota della GRC - Staff Tecnico Amministrativo - Valutazioni Ambientali n. PG/2022/0450857 del 14.09.2022, si trasmette la nota dipartimentale afferente la problematica in oggetto emarginata.

> Il Direttore Provinciale a.i. dott.ssa Elina Antonia BARRICELLA







DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI SALERNO

Area Territoriale - U.O. SU.R.C.

Parere tecnico sulla gestione delle Terre e Rocce da scavo (D.P.R. 120/2017)

Oggetto: CUP 8970 - ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI V.I.A. E DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO UNICO REGIONALE, COMPRENSIVO DEI TITOLI ABILITATIVI RICHIESTI DA PROPONENTE, TRASMESSA AI SENSI DELL'ART.27-BIS DEL D.LGS. N.152/2006 IN RELAZIONE AL PROGETTO DENOMINATO GENERAZIONE ELETTRICA DA FONTE SOLARE IN AGRO DI EBOLI E BATTIPAGLIA (SA) -IMPIANTO DI PRATO-PASCOLO FOTOVOLTAICO - POTENZA INSTALLATA 9.525,6 KWp".

PROPONENTE: SOCIETA' EDP RENEWABLES ITALIA HOLDING S.R.L

PRESO atto della nota della GRC - STAFF tecnico Amministrativo - Valutazioni Ambientali n. PG/2022/0450857 del 14.09.2022 finalizzata ad acquisire in relazione all'intervento in oggetto i pareri, le intese, i concerti, i nulla osta o altri atti di assenso necessari alla realizzazione dell'intervento stesso e all'esercizio delle attività previste richiesti dal proponente;

VERIFICATO il contenuto dell'Elaborato n.36 del mese di marzo 2021 redatto dall'Ing. Egidio Mitidieri e contenuto negli elaborati allegati alla documentazione pubblicata sul sito della G.R.C. alla Sez.VIA(http://viavas.regione.campania.it/opencms/VIAVAS/VIA_files_new/Progetti/prg_8970_prot_ 2021.219090 del 23-04-2021.via) in cui viene riportato che la relazione preliminare sulla gestione delle Terre e Rocce da scavo è stata redatta ai sensi del D. Lgs. n.152/2006 ss.mm.ii. Art. n.184-bis e n.185 ed al D.P.R. n.120 del 13.06.2017 allo scopo di rappresentare l'utilizzo delle stesse scaturite dalla costruzione dell'opera descritta in oggetto.

Nello specifico viene riportato che "nel caso in esame le modalità operative di escavazione e di riutilizzo del materiale scavato prevedono, in larga parte, il riutilizzo del materiale nello stesso sito di escavazione" e che le uniche attività per le quali saranno previsti movimenti di terra saranno le seguenti:

- Scavi cavidotti MT su strade sterrate
- Scavi cavidotti MT su strade asfaltate;
- Scavi cavidotti MT su terreno:
- Scavi cavidotti BT su terreno







mentre per la realizzazione dell'impianto di utenza per la connessione, le uniche attività interessate dal movimento terra saranno:

- Scavi cavidotti MT;
- Scavi per la rimozione del terreno vegetale e per il livellamento della quota di imposta delle cabine Utente e ENEL-D.

L'elaborato contiene :

- · scheda tecnica riassuntiva riportante i dati identificativi della Società Proponente nonché quelli dell'Impianto da realizzare e del Sito di Progetto;
- premessa;
- la descrizione sintetica delle opere a farsi;
- · l'inquadramento geologico con cenni di geomorfologia;
- il Piano di caratterizzazione ambientale con la descrizione sommaria di ciò che dovrà contenere lo stesso Piano nella fase successiva di progettazione esecutiva;
- il Piano di utilizzo con annessa tabella riassuntiva dei volumi di scavo previsti ed infine le Conclusioni in cui viene riportato che "in fase di progettazione esecutiva per la realizzazione dell'impianto fotovoltaico e delle relative opere connesse, si provvederà ad eseguire il calcolo definitivo dei metri cubi derivanti dalle lavorazioni sopra descritte e il relativo numero di campioni da rilevare".

TENUTO CONTO che il DPR 120/2017 al comma 3 dell'articolo 24 dispone che nel caso in cui la produzione di terre e rocce da scavo avvenga nell'ambito della realizzazione di opere o attività sottoposte a valutazione di impatto ambientale, la sussistenza delle condizioni e dei requisiti di cui all'articolo 185, comma 1, lettera c), del decreto legislativo n. 152/2006 è effettuata in via preliminare, in funzione del livello di progettazione e in fase di stesura dello studio di impatto ambientale (Sia) attraverso la presentazione di un "Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti" che contenga:

- a) descrizione dettagliata delle opere da realizzare, comprese le modalità di scavo;
- b) inquadramento ambientale del sito (geografico, geomorfologico, geologico, idrogeologico, destinazione d'uso delle aree attraversate, ricognizione dei siti a rischio potenziale di inquinamento);
- c) proposta del piano di caratterizzazione delle terre e rocce da scavo da eseguire nella fase di progettazione esecutiva o comunque prima dell'inizio dei lavori, che contenga almeno:
 - 1. numero e caratteristiche dei punti di indagine;
 - numero e modalità dei campionamenti da effettuare;
 - 3. parametri da determinare;
- d) volumetrie previste delle terre e rocce da scavo;
- e) modalità e volumetrie previste delle terre e rocce da scavo da riutilizzare in sito.







SI RITIENE che in riferimento a quanto previsto dall'art 24 comma 3 del D.P.R. n.120/2017, la documentazione tecnica esaminata e pubblicata sul sito della G.R.C. non sia esaustiva in quanto necessita delle seguenti indicazioni:

- a) riportare una descrizione dettagliata delle opere da realizzare, comprese le modalità di scavo;
- b) integrare l'inquadramento ambientale riportando l'idrogeologia del sito, la destinazione d'uso delle aree interessate dagli scavi e la ricognizione di eventuali siti a rischio potenziale di inquinamento;
- c) numero dei punti d'indagine con relativa idonea rappresentazione cartografica, numero e modalità dei campionamenti da effettuare, parametri da ricercare tenendo presente che in base all'attività antropica eventualmente effettuata sul sito di che trattasi potrebbe non bastare limitarsi al set analitico coincidente con quello minimale previsto dalla Tab. 4.1 del citato D.P.R. 120/2017 rendendo necessario integrare tali parametri con altri specifici in relazione ad una precedente presenza di insediamenti industriali e/o altro.

Il tecnico ARPAC AT Pierluigi Bianco Il Dirigente Resp le dell'U.O. SU.R.C. Ing. Gianluca Scoppa

Il Dirigente Resp.le dell'U.Q.C. area Territoriale Dott.ssa Lucia D'Arienzo







- "Dipartimento Salerno" <arpac.dipartimentosalerno@pec.arpacampania.it> Da
- "staff.501792@pec.regione.campania.it" <staff.501792@pec.regione.campania.it>

Data martedì 4 ottobre 2022 - 15:08

CUP 8970

SI TRASMETTE IN ALLEGATO NOTA PROT.N.1275EMU DEL 041022

Allegato(i)

doc07659220221004145245.pdf (878 Kb)





Allegato 16 al Rapporto Finale

Sviluppo Rete - Progettazione Lavori - Centro Progettazione Lavori Napoli

Via Ombrone 2 - 00198 Roma T+39 06 83051 - F+39 0664442842



Spett.le EDP RENEWABLES ITALIA HOLDING S.R.L. Via Roberto Lepetit, 8/10 20124 MLANO (MI)

DIS/SUD/SVR/PRL/NA

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Codice di rintracciabilità: T0737722

Oggetto: Progetto impianto di rete per la connessione dell'impianto di produzione da fonte Solare sito

per una potenza in immissione richiesta di 7996,12 kW sito in località Monte di Eboli, snc nel

Comune di Eboli (SA). Documentazione Impianto di Rete pratica G.O.AL. T0737722

Con riferimento alla vs. nota del 23/02/2021 acquisita con protocollo RP21T0471507, con la quale ci avete trasmesso il progetto definitivo per la connessione dell'impianto di produzione menzionato in oggetto, vi comunichiamo che:

- Il progetto è coerente con la Soluzione Tecnica Produttore richiestaci in data 30/06/2020 e confermatavi con preventivo 22/09/2020 con protocollo n°OUT-22/09/2020-0269784;
- I materiali ed i criteri costruttivi previsti sono conformi ai ns. standard realizzativi e alla vigente Normativa Tecnica di legge.

Per quanto sopra, si esprime parere favorevole al progetto in esame.

Distinti saluti

TIZIANO FOGGI

II Responsabile

Il presente documento e' sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico e' effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unita' emittente.

1/1