COMUNITA' MONTANA "Alta Irpinia"

C.so Europa n° 12 CALITRI (AV)
Cod. Fisc. 82000570646 t el. 0827/34100 – 34190 fax 0827/30888

UFFICIO AGRICOLTURA

Autorizzazione n. 31 del 22-11-2022

Prot. n° 4091 del 22.11.2022

Alla UOD 501792 STAFF Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali staff.501792@pec.regione.campania.it

e, p.c.:

ORTANOVA SOLAR SRL Via Alessandro Manzoni, 30 20121 Milano

Pec: ORTANOVASOLARSRL@LEGALMAIL.IT

Regione Campania Servizio Territoriale Prov.le Avellino Collina Liquorini 83100 – <u>AVELLINO</u>

Pec: uod.500710@pec.regione.campania.it

Comando Stazione Carabinieri Forestale 83056–<u>LACEDONIA</u> (AV)

Pec: cs.lacedonia@pec.corpoforestale.it

Sig. Sindaco Del Comune di 83056 LACEDONIA

Pec: protocollo.lacedonia@asmepec.it

OGGETTO: Autorizzazione in aree vincolate dal RDL 3267/1923- Legge Regionale 7/05/1996 n°11, art.23 — Reg. regionale n. 3 del 28.09.2017 e ss.mm.iii, art 143 e 166 — Lavori di movimento terra e cambio di destinazione d'uso per il "progetto di costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico da 5,763 MW in loc. TRIZZETTO del Comune di LACEDONIA con opere di connessione elettrica nei Comune Lacedonia e di MONTEVERDE in aree censite nel Comune di lacedonia un NCT al foglio 49 p.lle varie

CUP 8800. ISTANZA PER IL RILASCIO DEL P.A.U.R. ex art 27 bis del DLgs 152/2006 – Autorità procedente Regione Campania

Proponente: ORTANOVA SOLAR SRL CON SEDE IN MILANO

IL RESPONSABILE Del SERVIZIO

VISTA la richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art 143 e 166 del REG. Reg. n.3/2017, acquisita al prot 3619 del 17.11.2021 e successive Integrazioni prot 1070 del 30.03.2022 prot 2497 del 27-07-2022, prot 3432 del 11.10.2022, prot 4030 del 18.11.2022, prot. 4088 del 22.11.22, avanzata dalla ORTANOVA SOLAR SRL Con sede in Milano nell'ambito della procedura di P.A.U.R. Campania - CUP 8800, per la realizzazione del "progetto di costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico da 5,763 MW in loc. TRIZZETTO del Comune di LACEDONIA con opere di connessione elettrica nei Comune Lacedonia e di MONTEVERDE in aree censite nel Comune di Lacedonia (area impianto) in NCT al foglio 49 p.lle183, 279, 184, 185, 332, 333, 334, 335, 205,206, 207, 139, 143, 164, 208, 209, 282, 214, 213, 286, 215, 251, 210, 283, 212, 285, 342,211, 284, 343, 231, 232, 171, 175, 644, 230,265, 266, 645, 268, 372, 373, 367, 369, 356,370, 357, 371, 358, con opere ed interventi di connessione, in aree censite in NCT al foglio 49 particelle 232-233-352-234-94-353-235-483-378-238-566-290-565-576-575-552-554-553-620 —388-389-345-327-346-

fonte: http://l

639-640-641, per come riportate dai piani particellari di esproprio, " elaborato piano particellare di rete-Comune di Lacedonia" che quivi s'intendono integralmente trascritte, come da atti tecnici redatti dall'ing De Simone, allegati all'istanza medesima;

VISTO la propria nota prot. 3734 del 25.11.2021 e successive integrazioni, di richiesta d'istruttoria tecnico amministrativa alla UOD STP di Avellino, ai sensi dell'art 9 c. 7 del Reg. n.3/2017 e successive modifiche;

VISTO l'art. 7 del R.D.L. N° 3267 del 30/12/1923 e relativo Regolamento R.D.L. n° 1126 del 16/05/1926;

VISTO l'art.23 della Legge Regionale n° 11 del 7/05/1996;

VISTO l'art 143 e 166 del Reg. regionale n. 3 del 28.09.2017;

RILEVATO che tali terreni risultano vincolati ai sensi del R.D.L. nº 3267 del 1923;

RILEVATO ancora che gli interventi a farsi attengono alle predette leggi;

VISTO il referto di pubblicazione all'Albo Pretorio del Comune di *Lacedonia* per 15 giorni consecutivi, senza corso di opposizione, acquisto in data 18.11.2022 al prot. 4049;

VISTE le risultanze della istruttoria tecnico amministrativa dalla competente UOD-STP di Avellino, svolta ai sensi dell'art 9 comma 7 del Reg. n.3/2017, espresse con *nullaosta* alla realizzazione dell'intervento, trasmesse con nota prot. 2022 0572706 del 18.11.2022 ed acquisita in data 21.11.2022 al prot. 4062, ai fini del rilascio dell'autorizzazione idrogeologica nell'ambito della procedura di P.A.U.R. Campania CUP 8800;

RITENUTO, per quanto riportato in narrativa, autorizzabili gli interventi di cui trattasi, ai soli fini del vincolo idrogeologico:

AUTORIZZA

La ORTANOVA SOLAR SRL Con sede in Milano nell'ambito della procedura di richiesta del P.A.U.R. Campania - CUP 8800, per la realizzazione del "progetto di costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico da 5,763 MW in loc. TRIZZETTO del Comune di LACEDONIA con opere di connessione elettrica nei Comune Lacedonia e di MONTEVERDE" in aree vincolate idrogeologicamente dal RDL 3267/1923 e censite in agro del Comune di Lacedonia, (area impianto) in NCT al foglio 49 p.lle183, 279, 184, 185, 332, 333, 334, 335, 205,206, 207, 139, 143, 164, 208, 209, 282, 214, 213, 286, 215, 251, 210, 283, 212, 285, 342,211, 284, 343, 231, 232, 171, 175, 644, 230,265, 266, 645, 268, 372, 373, 367, 369, 356,370, 357, 371, 358, con opere ed interventi di connessione, in aree censite nello stesso Comune in NCT al foglio 49 particelle 232-233-352-234-94-353-235-483-378-238-566-290-565-576-575-552-554-553-620-388-389-345-327-346-639-640-641, per come riportate dai piani particellari di esproprio, " elaborato piano particellare di rete- ODR Comune di Lacedonia" che quivi s'intendono integralmente trascritte, come da atti tecnici redatti dall'Ing G. De Simone, allegati all'istanza medesima, limitatamente all' area interessata dalle opere, fatti salvi i diritti di terzi;

La validità della predetta autorizzazione è subordinata alle seguenti prescrizioni:

- acquisizione da parte del richiedente del titolo di immissione in possesso e disponibilità delle aree oggetto d'intervento da parte dell'avente diritto e/o mediante la procedura espropriativa rilasciato dall' autorità competente ai sensi del DPR 327/01 e smi e dal D.Lgs 387/03 e smi, per come riportato nei piani particellari di esproprio.
- 2. il richiedente dovrà attuare tutti gli accorgimenti previsti dagli art. 148 150 151 e 152 del Regolamento Regione Campania n. 3 del 28/09/2017, riferiti al regime delle acque, agli scavi, ai materiali di risulta e alla realizzazione delle opere.
- 3. Per gli interventi ubicati sui terreni posti in pendio o i prossimità di essi, in applicazione dei suddetti articoli del reg.reg 3/2017 gli interventi devono essere preceduti da studi geotecnici, con monitoraggi puntuali e diretti in relazione alla entità degli interventi tali da verificare la stabilità del pendio prima durante e dopo esecuzione delle opere, al fine di mitigare fenomeni di instabilità e rischi idrogeologici;
- 4. le opere dovranno essere realizzate nei modi e nelle misure indicate negli elaborati allegati alla domanda. Non è consentito apportare variazioni alle stesse o cambi di ubicazione;
- eventuali erosioni o franamenti che dovessero verificarsi a seguito delle opere richieste dovranno essere
 opportunamente sistemate secondo idonee soluzioni opportunamente studiate; lo sradicamento ed il taglio
 delle piante arboree o arbustive è consentito solo per quelle radicate nell'area di insediamento dell'opera da
 autorizzare o se puntualmente prevista dal progetto;
- 4. il materiale terroso proveniente dagli scavi, qualora non riutilizzato per il riempimento degli stessi, se rimarrà sul posto dovrà essere depositato in zone prive di vegetazione forestale, opportunamente conguagliato sistemato a strati, livellato, compattato e rinverdito, così da evitare ristagni d'acqua o erosioni o frane;
- tutto il materiale di risulta dovrà essere smaltito nei luoghi e con le modalità consentite dalla normativa vigente. Ne resta escluso qualsiasi impiego in contrasto con le norme di leggi;
- l'accesso dei mezzi meccanici al punto previsto per l'esecuzione delle opere richieste, dovrà avvenire attraverso la viabilità esistente. L'apertura di nuove piste dovrà essere richiesta con istanza a parte se non espressamente prevista dal progetto;

- 7. dovranno essere realizzate tutte quelle opere (canalette di scolo, scoline trasversali, drenaggi ecc.) atte a garantire il regolare deflusso delle acque meteoriche, superficiali e di infiltrazioni;
- la presente autorizzazione per il mutamento di destinazione d'uso ha solo validità nei confronti del vincolo idrogeologico senza pregiudizio per eventuali diritti di terzi e fatta salva l'osservanza di altre leggi e regolamenti nei confronti dei quali il vincolo idrogeologico, per la sua natura, costituisce procedura autonoma.
- 9. Gli interventi devono essere realizzati entro trentasei mesi dalla data di protocollo dell'atto autorizzativo. Qualora la realizzazione è sottoposta ad acquisizione di un titolo abilitativo comunale e/o regionale la durata è equiparata a quella del titolo stesso.

Tanto, fermi gli obblighi di verifica della compatibilità o meno dell'intervento proposto con le norme di attuazione e le misure di salvaguardia del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico, curato dall' Autorità di Bacino competente, o da eventuali altri vincoli che potrebbero gravare - in qualche modo- sull'area oggetto d'intervento.

Per quanto non previsto dalla presente autorizzazione si rimanda alla normativa vigente in materia.

Il Comando Stazione Carabinieri Forestale competente per territorio, informato su quanto espresso nella presente autorizzazione, possa far osservare quanto prescritto, nel rispetto dei dettami delle norme che regolano la materia. Tanto, si rimette all' Autorità procedente - Regione Campania, affinchè le predette prescrizioni vengano riportate nel titolo autorizzativo unico regionale.

> IL Responsabile del Servizio Arch. Recco Perna

> > IL Segretario Generale (Dort. Donato Morano)

Si certifica che copia del presente provvedimento è stata affisso all'Albo Pretorio dell'Ente in data 2 2 NOV. e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

fonte: http://l



Strategie di Sviluppo Rete e Dispacciamento Pianificazione Rete e Interconnessione Sede legale Terna SpA - Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia Tel. +39 0683138111 - www.terna.it Reg. Imprese di Roma, C.F. e P.I. 05779661007 R.E.A. 922416 Cap. Soc. 442.198.240 Euro interamente versato

VIA PEC

Spettabile

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

Direzione Generale per Ciclo Integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni

Ambientali

STAFF Tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali

staff.501792@pec.regione.campania.it

e p.c. e-distribuzione S.p.A.

Sviluppo Rete

Pianificazione Rete e

Analisi Investimenti

Gestione Tecnica Connessioni

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

OGGETTO: CDS - Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento autorizzatorio unico regionale ex art.27bis D.lgs.152/2006 e ss.mm.ii. relativamente al "Progetto di costruzione ed esercizio impianto fotovoltaico da 6,120 MWe in loc. Trizzetto del Comune di Lacedonia e opere di connessione anche nel Comune di Monteverde"

Comune di: Lacedonia e Monteverde (AV)

Proponente: Ortanova Solar s.r.l.

Cod.prat.: CUP 8847

Con riferimento alla Vs. comunicazione n. PG/2022/0146309 del 17/03/2022 (ns. prot. TERNA/A20220023364 del 17.03.2022), Vi comunichiamo che, in base alla normativa vigente, le richieste di connessione, formulate dal soggetto richiedente, sono presentate:

a Terna per gli impianti di potenza di connessione maggiore o uguale a 10 MVA;





Strategie, Sviluppo e Dispacciamento Pianificazione Rete e Interconnessione

 all'impresa distributrice competente nell'ambito territoriale per gli impianti di potenza di connessione inferiore a 10 MVA.

Per quanto sopra, con riferimento all'impianto in oggetto, potrete rivolgerVi per competenza alla Società e-distribuzione.

Facciamo inoltre presente che non avendo visibilità sulla STMG rilasciata dalla Società edistribuzione sarebbe opportuno verificare che in tale STMG non siano previsti eventuali potenziamenti
sulle linee RTN. Se così non fosse e cioè se fossero presenti opere sulla RTN allora rappresentiamo la
necessità di ottenere opportunamente benestare di Terna su qualsiasi progetto che prevede opere
RTN, appunto per garantire la verifica di rispondenza ai requisiti delle opere di Rete di cui al Codice di
Rete e conseguente rilascio del parere tecnico che dovrà essere acquisito nell'ambito della Conferenza
dei Servizi di cui al D.lgs. 387/03.

Infine, Vi ricordiamo che le aree destinate all'installazione dell'impianto non dovranno interessare le fasce di servitù degli elettrodotti della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), tenendo conto che:

- tali fasce sono destinate a consentire l'ispezione e la manutenzione delle linee, e
 quindi il transito e la sosta dei nostri mezzi; tali attività non dovranno essere impedite
 o rese più difficoltose o gravose dalla realizzazione ed esercizio dei nuovi impianti
 nella predetta fascia;
- i conduttori sono da ritenersi costantemente in tensione e che l'avvicinarsi ad essi a distanze inferiori a quelle previste dalle vigenti disposizioni di legge (artt. 83 e 117 del D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81) ed alle norme CEI EN 50110 e CEI 11-48, sia pure tramite l'impiego di attrezzi, materiali e mezzi mobili, costituisce pericolo mortale.

Rimaniamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento in merito.

Cordiali saluti.

Enrico Maria Carlini

Firmato digitalmente da Enrico Maria Carlini

Data e ora della firma: 13/04/2022 19:38:40

Da "anas.campania@postacert.stradeanas.it" <anas.campania@postacert.stradeanas.it>

"staff.501792@pec.regione.campania.it" < staff.501792@pec.regione.campania.it > ,

"ortanovasolarsrl@legalmail.it" <ortanovasolarsrl@legalmail.it>

Data giovedì 27 gennaio 2022 - 16:48

Protocollo nr: 49798 - del 27/01/2022 - CDG - ANAS S.p.A. - Direzione Generale Pratica 4031542 - GIUNTA REGIONALE DELA CAMPANIA ORTANOVAS S.R.L. Convocazione conferenza di servizi per il giorno 02.02.2022 alle ore 10,30 in videoconferenza CUP 8800 PRATICA 42.20

La seguente email ? generata in modo automatico dal sistema di protocollazione in uso presso la struttura territoriale Campania - Anas S.p.A Invio di documento protocollato

Codice AOO: CDG

Descrizione AOO: ANAS S.p.A. - Direzione Generale

Registro: REGISTRO UFFICIALE

Progressivo: 49798

Data protocollo: 27/01/2022

Oggetto: Protocollo nr: 49798 - del 27/01/2022 - CDG - ANAS S.p.A. - Direzione Generale Pratica 4031542 -GIUNTA REGIONALE DELA CAMPANIA ORTANOVAS S.R.L. Convocazione conferenza di servizi per il giorno

02.02.2022 alle ore 10,30 in videoconferenza CUP 8800 PRATICA 42.20

Allegato(i)

CDG.REGISTRO UFFICIALE.2022.0049798.pdf (243 Kb) Segnatura.xml (2 Kb)



U.O. Service e Patrimonio Licenze e Concessioni/FC

Ns.Rif. 42/20 (da citare nella risposta)

Alla Giunta Regionale della Campania staff.501792@pec.regione.campania.it

Alla ORTANOVAS SRL ortanovasolarsrl@legalmail.it

Oggetto: CUP 8800 – Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento autorizzatorio unico regionale ex art. 27 bis D.lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativamente al "Progetto di costruzione ed esercizio impianto fotovoltaico da 6,120Mwe in Loc. Trizzetto del Comune di Lacedonia e opere di connessione anche nel Comune di Monteverde - Convocazione conferenza di servizi per il giorno 02.02.2022 alle ore 10:30 in videoconferenza

In riscontro alla nota acquisita al prot. Anas CDG-0025639 in data del 18.01.2022, concernente la convocazione della Conferenza dei Servizi prevista per il giorno 02.02.2022 alle ore 10:30, considerato che dall'esame della documentazione scaricata dal sito web: http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/VIA_files_new/Progetti/prg_8800_pro t_2020.3944 79_del_28-08-2020.via, indicato nella comunicazione suddetta, non sono state riscontrate interferenze fra i lavori richiesti con strade e/o aree in gestione Anas, si confermano i pareri espressi con note Anas prot. CDG-0579926 del 05.11.20, prot. CDG-0113749 del 24.02.21 e prot. CDG-0801369 del 16.12.21

> Il Dirigente Responsabile Area Amm/va Gestionale Alessandro Ficorella Signed by Alessandro Ficorella on 27/01/2022 16:06:45 CET

Struttura Territoriale Campania

Viale J. F. Kennedy, 25 - 80125 Napoli T [+39] 081 7356111 - F [+39] 081 621411 Pec anas.campania@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.
e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec anas@postacert.stradeanas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 | scr. R.E.A. 1024951 | P.IVA 02133681003 | C.F. 80208450587



"anas.campania@postacert.stradeanas.it" <anas.campania@postacert.stradeanas.it> Da

"STAFF.501792@PEC.REGIONE.CAMPANIA.IT" <STAFF.501792@PEC.REGIONE.CAMPANIA.IT> Α

Data martedì 22 novembre 2022 - 09:26

Protocollo nr: 809894 - del 22/11/2022 - CDG - ANAS S.p.A. - Direzione Generale Pratica 6934390 - CUP 8800- Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento autorizzato unico regionale ex art. 27 bis D.lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativamente al "Progetto di costruzione ed esercizio impianto fotovoltaico da 6,120 MWe in loc. Trizzetto del Comune di Lacedonia e opere di connessione anche nel Comune di Monteverde". Resoconto seduta del 14.10.2022. Convocazione conferenza di servizi ai sensi del D. lgs 152/06 art. 27bis comma 7 per il giorno 23 novembre 2022.

La seguente email ? generata in modo automatico dal sistema di protocollazione in uso presso la struttura territoriale Campania - Anas S.p.A Invio di documento protocollato

Codice AOO: CDG

Descrizione AOO: ANAS S.p.A. - Direzione Generale

Registro: REGISTRO UFFICIALE

Progressivo: 809894

Data protocollo: 22/11/2022

Oggetto: Protocollo nr: 809894 - del 22/11/2022 - CDG - ANAS S.p.A. - Direzione Generale Pratica 6934390 - CUP 8800- Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento autorizzato unico regionale ex art. 27 bis D.lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativamente al "Progetto di costruzione ed esercizio impianto fotovoltaico da 6,120 MWe in loc. Trizzetto del Comune di Lacedonia e opere di connessione anche nel Comune di Monteverde". Resoconto seduta del 14.10.2022. Convocazione conferenza di servizi ai sensi del D. Igs 152/06 art. 27bis comma 7 per il giorno 23 novembre 2022.

Allegato(i)

CDG.REGISTRO UFFICIALE.2022.0809894.pdf (333 Kb) Segnatura.xml (10 Kb)



AAG/S.P./LC Ns. Rif. 42/20

> Alla Giunta Regionale della Campania staff.501792@pec.regione.campania.it

Oggetto: CUP 8800- Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento autorizzato unico regionale ex art. 27 bis D.lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativamente al "Progetto di costruzione ed esercizio impianto fotovoltaico da 6,120 MWe in loc. Trizzetto del Comune di Lacedonia e opere di connessione anche nel Comune di Monteverde". Resoconto seduta del 14.10.2022. Convocazione conferenza di servizi ai sensi del D. lgs 152/06 art. 27bis comma 7 per il giorno 23 novembre 2022.

In riferimento alla nota della Regione Campania/StaffTecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali, PG/2022/0551299 del 09/11/2022, assunta a protocollo Anas CDG-0778149 in data 10/11/2022, concernente la trasmissione del resoconto della seduta del 14 Ottobre 2022 e la convocazione di una nuova Conferenza di Servizi per il giorno 23 Novembre 2022 concernente i lavori in oggetto, considerato che in allegato alla stessa non risulta pervenuta alcuna documentazione in variante, si conferma quanto già comunicato con la nota Anas prot.CDG-698506 del 11/10/22.

Distinti saluti

Il Dirigente Responsabile Area Amm/va Gestionale Avv. Roberto Brando



Struttura Territoriale Campania

Viale J. F. Kennedy, 25 - 80125 Napoli T [+39] 081 7356111 - F [+39] 081 621411 Pec anas.campania@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it



fonte: http://burc.regione.campania.it



 $\label{lem:protocollo} Da \quad "protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it" < protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it > protocollo@pec$

"REGIONE CAMPANIA STAFF TECNICO AMMINISTRATIVO VALUTAZIONI AMBIENTALI" <staff.501792@pec.regione.campania.it>

Data martedì 2 agosto 2022 - 17:16

Autorita' di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - 02/08/2022 - 0021133

CUP 8800 - ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELF 'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE EX ART. 2 7 BIS D. LGS. 15 2/2006 E SS. MM. II RELATIVAMENTE AL "PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 6,120 MWE IN !OC. TRIZZETTO DEL COMUNE DI LACEDONIA E OPERE DI CONNESSIONE ANCHE NEL COMUNE DI MONTEVERDE " PROPONENTE: ORTANOVA SOLAR S.R.L. - AVVIO DEL PROCEDIMENTO - COMUNICAZIONE AI SENSI DELL 'ART. 27 BIS COMMA 4 DEL D.LGS. N. 152/2006 E SS.MM.II. CONVOCAZIONE C.D.S. RIF. NOTE REGIONE CAMPANIA. PROF. N. PG/2021/0586552 DEL 24.11.2021, N. PG/2022/0023343 DEL 17.01.2022, N. PG/2022/0081752 DEL15.02.2022 RIF. NOTA DELLA SOCIETÀ PROPONENTE DEL 21.07.2022 PARERE DI COMPETENZA.

Allegato(i)

Segnatura.xml (3 Kb) 14.pdf (283 Kb) Copia_DocPrincipale_14.pdf (286 Kb)

www. distretto appennino meridionale. it-PEC: protocollo@pec. distretto appennino meridionale. It-PEC: protocollo. It

Alla Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale per Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali STAFF tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali PEC: staff.501792@pec.regione.campania.it

e, p.c. Ortanova Solar S.r.l.

PEC: ortanovasolrrsl@legalmail.itt

Oggetto: CUP 8800 – Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento autorizzatorio unico regionale ex art. 27bis D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii relativamente al "Progetto di costruzione ed esercizio impianto fotovoltaico da 6,120 MWe in loc. Trizzetto del comune di Lacedonia e opere di connessione anche nel Comune di Monteverde"

Proponente: Ortanova Solar s.r.l. – Avvio del procedimento – Comunicazione ai sensi dell'art. 27 bis comma 4 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. Convocazione C.d.S. Rif. note Regione Campania. prot. n. PG/2021/0586552 del 24.11.2021, n.

PG/2022/0023343 del 17.01.2022, n. PG/2022/0081752 del 15.02.2022 Rif. nota della società proponente del 21.07.2022

Parere di competenza.

[AC408 -22]

Con riferimento alla richiesta di codesta Amministrazione Regionale, nell'ambito della procedura di assoggettabilità alla V.I.A. – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, relativa al progetto per la costruzione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e relative opere connesse della potenza di 6,120 Mwp da ubicare nel Comune di Lacedonia (AV), loc. Trizzetto, trasmesse con note riportate in oggetto e acquisite al protocollo di questa Autorità di Bacino rispettivamente ai n. 32914 del 25.11.2021, n. 1135 del 18.02.2022, e n. 4135 del 15.02.2022 si rappresenta quanto segue.

Si premette che con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. sono state soppresse le Autorità di Bacino di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di Bacino Distrettuali, tra le quali quella relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, che con la pubblicazione del DPCM 04.04.2018 sulla G.U. n. 135 del 13.06.2018, hanno avuto piena operatività;

L'esame istruttorio delle richieste di parere formulate a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotto con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni (PGRA)1 e per le

¹ Piano di Gestione Rischio di Alluvioni del Distretto Appennino Meridionale (PGRA), elaborato ai sensi dell'art. 7 della direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 comma 8 del d.lgs. 49/2010. Primo ciclo del PGRA (2010-2015) con la relativa procedura VAS adottato con Delibera n°2 del Comitato Istituzionale Integrato del 3/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 G.U.-Serie generale n°28 del 03/02/2017. Secondo ciclo del PGRA (2016-2021) – I Aggiornamento di Piano ai sensi dell'Art. 14, comma 3 Direttiva 2007/60/CE,

www. distretto appennino meridionale. it-PEC: protocollo@pec. distretto appennino meridionale. it-PEC: protocollo. distretto appennino meridionale. It-PEC: pr

acque (PGA)2, nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)3, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento emette che con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. sono state soppresse le Autorità di Bacino di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di Bacino Distrettuali, tra le quali quella relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, che con la pubblicazione del DPCM 04.04.2018 sulla G.U. n. 135 del 13.06.2018, hanno avuto piena operatività.

Dalla Consultazione degli elaborati tecnici del progetto in oggetto, si prende atto che il progetto prevede la realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica di tipo fotovoltaico, attraverso l'installazione a terra, a mezzo di apposite strutture di fissaggio e ancorato su inseguitori, fissati al terreno con tecnologia battipalo, su tre lotti (A-B-C) per una superficie complessiva di 10,4 ettari, di 13.600 pannelli fotovoltaici della potenza unitaria di 450 Wp, per una potenza complessiva di 6,120 MW. L' impianto, diviso in n. 3 sotto campi distinti ed interconnessi, inverter di campo; cabina di consegna. Dalla cabina di consegna Mt, posta in posizione baricentrica all'interno del sito in oggetto, avrà origine il cavidotto di collegamento al centro di smistamento Monteverde esistente. Tale collegamento è costituito da un cavidotto aereo, per una lunghezza di circa 5,6 km.; il tutto come nel dettaglio illustrato nei relativi elaborati tecnici acquisiti e consultati.

Sulla base della documentazione progettuale complessivamente resa disponibile e innanzi richiamata, questa Autorità di Bacino evidenzia che, in rapporto al Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (P.A.I.), approvato dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia con Delibera n. 39 del 30.11.2005, aggiornata alla data del 27.02.2017 e vigente alla data di formulazione del presente atto, le cui cartografie sono pubblicate sul sito istituzionale distrettuale, le opere previste nel predetto progetto appaiono interferire in parte con le aree disciplinate dalle Norme Tecniche di Attuazione (N.T.A.) allegate al richiamato P.A.I.

Si rileva, in particolare, che parte delle aree dei campi identificati dalle lettere "B e C" (codice elaborato ORTANO-LAC-REL-A) su cui si prevede di installare gli impianti fotovoltaici, la cabina di consegna, nonché diversi tratti della linea elettrica interrata MT di collegamento tra cabina di consegna e la sottostazione di trasformazione MT/AT, il tratto di linea MT aerea sono prossimi al "reticolo idrografico" (insieme dei corsi d'acqua comunque denominati), riportati con il

adottato ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152 del 2006 con Delibera nº 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. In attesa del DPCM di approvazione, ai sensi dell'art. 4 comma 3 del d.lgs. 219/2010.

² Piano di Gestione Acque, elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 117 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo (2009-2014) con la relativa procedura VAS ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, adottato con Delibera CIP del 24/02/2010 e approvato con DPCM del 10/04/2013 (G.U. n. 160 del 10 luglio 2013); Secondo ciclo (2015-2021) - 1 Aggiornamento di Piano, adottato con Delibera CIP del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 (G.U. n. 25 del 31 gennaio 2017); Terzo ciclo (2021-2027) - II Aggiornamento di Piano - ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152/2006 e delle relative misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 65 c. 7 e 8 del medesimo decreto - adottato con Delibera CIP n°1 del 20/12/2021. In attesa del DPCM di approvazione, ai sensi dell'art. 4 comma 3 del D.Lgs. 219/2010.

³ Territorio dell'UoM Puglia: *Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI)*, approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.

 $www. distretto appennino meridionale. it-{\tt PEC:protocollo@pec.distretto appennino meridionale.} it-{\tt PEC:protocollo@pec.distretto appennino meridionale.}$

simbolo di "linea azzurra" sulla cartografia ufficiale dell'Istituto Geografico Militare (IGM) in scala 1:25.000, e le cui aree di pertinenza (entro la distanza di 150 metri a destra e a sinistra dei citati corsi d'acqua) sono disciplinate ai sensi degli art. 6 e 10 delle N.T.A. allegate al P.A.I. In tali aree, in accordo alle disposizioni e agli indirizzi dei richiamati artt. 6 e 10 delle N.T.A., gli interventi consentiti sono subordinati alla preventiva redazione di uno studio di compatibilità idrologica ed idraulica che ne analizzi compiutamente gli effetti sul regime idraulico a monte e a valle delle aree interessata e dimostri l'esistenza di adeguate condizioni di sicurezza idraulica, per le opere in progetto, come definite all'art. 36 delle richiamate N.T.A. del P.A.I. Inoltre, parte del cavidotto aereo attraversa aree ad "Pericolosità Idraulica Alta" (P3), così come indicato nel secondo ciclo del PGRA, che costituisce conferma della pericolosità in essere e propedeuticità ad un prossimo aggiornamento dell'assetto idraulico del P.A.I., per cui vigono gli artt. 4 e 7 delle N.T.A. allegate al P.A.I., così come previsto nelle Misure di Salvaguardia adottate con Decreto del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale nº 540 del 13/10/2020; file del **PGRA** in argomento download all'indirizzo: (shape di libero www.distrettoappenninomeridionale.it/images/ PGRA/II%20ciclo%202019/Riesame%20mappe%2 Opericolosita%20e%20rischio/13 ITR161I020%20Regionale%20Puglia%20Interregionale%20Ofa nto.rar). In tali aree, in accordo alle disposizioni e agli indirizzi dei richiamati artt. 4, e 7 delle N.T.A., la realizzazione degli interventi consentiti è subordinata alla redazione di uno specifico "Studio di compatibilità idrologica ed idraulica" che ne analizzi compiutamente gli effetti sul regime idraulico a monte e a valle delle aree interessate e dimostri l'esistenza di adeguate condizioni di sicurezza idraulica, per le opere previste, come definite all'art. 36 delle richiamate N.T.A. del P.A.I.

Dal punto di vista geomorfologico si rileva, inoltre, che tutto il settore "C" e parte del settore "B" ricadono in area a "Pericolosità Geomorfologica Molto Elevata" (P.G.3) disciplinata ai sensi degli artt. 11 e 13 delle Norme Tecniche di Attuazione (N.T.A.) allegata al P.A.I. In detta area la realizzazione degli interventi consentiti è subordinata alla redazione di uno specifico "Studio di compatibilità geologica e geotecnica" che dimostri la compatibilità degli interventi con le condizioni di pericolosità dell'area; altresì, anche il tratto finale del cavidotto aereo Mt ricade in area a "Pericolosità Geomorfologica Molto Elevata" (PG3). Dalla relazione geologica a firma del Geol. Dott. Marco Salvatore Fiocco si evince che due sostegni che sorreggono il cavo aereo, in prossimità del Cimitero di Monteverde ricadono in PG3 e lo stesso geologo prescrive di spostare i suddetti sostegni al di fuori dell'area a pericolosità geomorfologica molto elevata.

Esaminata la documentazione ad integrazione ricevuta e pubblicata dall'Autorità Competente in data 23/11/2021, acquisiti agli atti al n. 32914 del 25/11/2021 e da ultimo quelle acquisite agli atti al n. 13885 del 193.05.2022 regionale si prende atto che la società proponente ha ridimensionato l'impianto la cui configurazione è ora al di fuori dell'area a "Pericolosità Geomorfologica Molto elevata" (P.G.3), eliminando del tutto il settore "C" e riducendo la superficie del settore "B" in modo tale che il piano di imposta dei moduli fotovoltaici, nonché delle opere accessorie, risultano fuori dall'area P.G.3.Inoltre dall'ultimo layout di impianto ricevuto si evince che il piano di imposta dei pannelli fotovoltaici del lato sud del settore B è esterno al reticolo idrografico IGM.

www.distrettoappenninomeridionale.it - PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Dall'elaborato grafico ricevuto e acquisito agli atti al n. 13885 del 19.05.2022 si constata che, per l'attraversamento idraulico in area P3 ad Alta pericolosità Idraulica del cavidotto MT, sarà utilizzata la tecnica T.O.C. per circa 650 metri, la restante parte dell'elettrodotto sarà: aereo per 585 metri e interrato per 4552 metri fino ad arrivare alla cabina Elettrica sita nel comune di Monteverde nei pressi del Cimitero comunale. Il tratto finale del cavidotto elettrico ricade in area ad "Elevata Pericolosità Geomorfologica" (PG3) disciplinato dagli su citati art. 11 e 13 delle N.T.A. del P.A.I..

Dalle integrazioni spontanee ricevute ed acquisite agli atti al n. 20063 del 22.07.2022 la società proponente ha trasmesso uno studio geologico tecnico a firma del Dott. Geol. Marco Fiocco da cui si evince che non esistono alternative di attraversamento dell'area di intervento senza interferire con le aree a pericolosità PG3. In seguito ad una scrupolosa analisi territoriale il tecnico è giunto alla conclusione che le modalità di attraversamento, sono quelle di attraversare le suddette aree lungo la sede stradale della provinciale SP83. Dalle risultanze delle prospezioni sismiche eseguite è scaturito che l'area di indagine è caratterizzata dalla presenza di due unità litotecniche: uno strato superficiale meno consistente poggiato su uno più consistente ad una profondità variabile maggiore di 2-7 metri. Dai rilievi di campagna non sono state evidenziate situazioni o indicatori geomorfologici riconducibili a fenomeni franosi attivi. Dalla relazione si evince, inoltre, che per lo scavo per la posa in opera del cavidotto si farà ricorso alla tecnica dello scavo in "microtrincea", da eseguire sulla sede stradale sul lato monte. Questa tecnica prevede il taglio, tramite fresa, a partire dalla sede stradale e fino ad una profondità max di 50 cm con una larghezza di taglio minore di 20 cm. Una volta posati i cavi si opererà con il riempimento dello scavo con cemento e conseguente ripristino del sottofondo e del manto stradale.

Per tutto quanto sopra esposto e allo stato attuale degli atti, per quanto di competenza di questa Autorità di Bacino, preso atto e valutati tutti gli elaborati del progetto esprime parere di compatibilità al P.A.I. per l'intervento in oggetto, con le seguenti prescrizioni:

- il tratto di cavidotto elettrico interrato che attraversa l' area ad Alta Pericolosità Idraulica sia realizzato con la tecnica T.O.C. come rappresentato, anche, negli elaborati grafici presentati dalla società proponente e deve essere posato in modo tale che l'inizio e fine foro siano esterni alle aree allagabili per portate con tempi di ritorno pari a 200 anni;
- il piano di imposta dei pannelli fotovoltaici deve essere, almeno distante 75 m dall'asta del reticolo idrografico I.G.M. presente a sud dell'impianto;
- per il tratto di cavidotto interrato previsto in area a Pericolosità Geomorfologica Molto Elevata (tratto finale nel territorio di Monteverde) deve essere utilizzata la tecnica della microtrincea e lo scavo sarà richiuso man mano che si avanza con il posizionamento del cavo elettrico in modo da evitare il più possibile l'eventuale infiltrazione di acqua, in caso di pioggia;
- per quanto riguarda le attività e gli interventi siano comunque tali da non peggiorare le condizioni di funzionalità idraulica né compromettere eventuali futuri interventi di sistemazione idraulica e/o mitigazione del rischio; resta inteso che, sia in fase di cantiere e

www. distretto appennino meridionale. it-PEC: protocollo@pec. distretto appennino meridionale. it-PEC: protocollo. distretto appe

sia in fase di esercizio dell' impianto fotovoltaico e delle opere connesse, questa Autorità di Bacino Distrettuale si ritiene sollevata da qualsivoglia responsabilità conseguente a danneggiamenti e/o disservizi che dovessero occorrere, anche accidentalmente, a seguito di potenziali fenomeni di allagamento nell'aree di intervento;

- si garantisca la sicurezza, evitando sia l'accumulo di materiale, sia qualsiasi altra forma di ostacolo al regolare deflusso delle acque;
- il materiale di risulta, qualora non riutilizzato, sia conferito in ossequio alla normativa vigente in materia.;

Sarà cura del responsabile del rilascio del titolo abilitativo l'introduzione delle predette prescrizioni all'interno del relativo dispositivo e delle figure previste per legge la loro concreta attuazione.

Il Dirigente Tecnico

Dott. Geol. Gennaro Capasso

Il Segretario Generale f.f. Dott.ssu Geol. Vera Goybelli

Sezione Infrastrutture e Valutazioni Ambientali Responsabile

Arch. Alessandro Cantatore

Istruttoria pratica: Geoni Stefano Savino

Da

ALL

"protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it" < protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it>

A "REGIONE CAMPANIA STAFF TECNICO AMMINISTRATIVO VALUTAZIONI AMBIENTALI" <staff.501792@pec.regione.campania.it>

Data lunedì 21 novembre 2022 - 12:45

Autorita' di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - 21/11/2022 - 0031592

CUP 8800 - ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NEL! 'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE EX ART. 27BIS D. LGS. 152/2006 E SS. MM. II RELATIVAMENTE AL "PROGETTO . DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 6,120 MWE IN !OC. TRIZZETTO DEL COMUNE DI LACEDONIA E OPERE DI CONNESSIONE ANCHE NEL COMUNE DI MONTEVERDE " PROPONENTE: ORTANOVA SOLAR S.R.L. CONVOCAZIONE CONFERENZA DI SERVIZI AI SENSI DEL D.LGS 152/06 ART 27BIS COMMA 7 PER IL GIORNO 23 NOVEMBRE 2022 RIF. NOTA REGIONE CAMPANIA. PROT. N. PG/2022/0551299 DEL 09.11.2022, PARERE DI COMPATIBILITÀ [AC 574 -22}

Allegato(i)

Segnatura.xml (3 Kb) 3.pdf (37 Kb) Copia_DocPrincipale_3.pdf (38 Kb)



www.distrettoappenninomeridionale.it - PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Titolario 5.6

Alla Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale per Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali STAFF tecnico Amministrativo Valutazioni Ambientali PEC: staff.501792@pec.regione.campania.it

e, p.c. Ortanova Solar S.r.l.

PEC: ortanovasolarsrl@legalmail.itt

Oggetto: CUP 8800 – Istanza per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento autorizzatorio unico regionale ex art. 27bis D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii relativamente al "Progetto di costruzione ed esercizio impianto fotovoltaico da 6,120 MWe in loc. Trizzetto del comune di Lacedonia e opere di connessione anche nel Comune di Monteverde"

Proponente: Ortanova Solar s.r.l.

Convocazione Conferenza di Servizi ai sensi del D.lgs 152/06 art 27bis comma 7 per il giorno 23 novembre 2022

Rif. nota Regione Campania. prot. n. PG/2022/0551299 del 09.11.2022,

Parere di compatibilità [AC 574 -22]

Con riferimento alla richiesta di codesta Amministrazione Regionale, nell'ambito della procedura di assoggettabilità alla V.I.A. – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, relativa al progetto per la costruzione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e relative opere connesse della potenza di 6,120 Mwp da ubicare nel Comune di Lacedonia (AV), loc. Trizzetto, trasmessa con nota riportata in oggetto e acquisita al protocollo di questa Autorità di Bacino al n. 30469 del 10.11.2022 si rappresenta quanto segue.

In data 02.08.2022, con nota prot. n. 21133, la scrivente Autorità di Bacino Distrettuale ha emesso parere di compatibilità al P.A.I. per le opere in oggetto con prescrizioni di carattere generale e specifiche.

Il Dirigente Tecnico

Dott. Geol. Gennaro Capasso

Nezame Infrastrutera e Cafataz, vo And Temah Responsabbra ACS Alessandro Cantalore Is rational produca

4

Il Segretario Generale Dott.ssa Geol.\Vera Corbelli