Da "cdbvolturno@interfreepec.it" <cdbvolturno@interfreepec.it>

"CATCH THE SUN S.R.L." <catchthesun.srl@postcert.it>, "GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA - STAFF VALUTAZIONI AMBIENTALI" <staff.501792@pec.regione.campania.it>, "REGIONE

CAMPANIA UOD. 500203 " ENERGIA, EFFICIENTAMENTO E RISPARMIO ENERGETICO GREEN ECONOMY E BIOEC" <uod.500203@pec.regione.campania.it>

Data giovedì 9 dicembre 2021 - 11:29

CUP.8883 - ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVI UNICO REGIONALE AI SENSI DELL'ART. 27 BIS DEL D.LGS. N. 152/2006 PER "IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE CONNESSE POTENZA DI PICCO 24 MWP NEL COMUNE DI CELLOLE " - PROPONENTE : CATCH THE SUN S.

Allegato(i)

Α

Segnatura.xml (3 Kb) catch_the_sun_s.r.l..pdf (177 Kb) Copia_DocPrincipale_catch_the_sun_s.r.l..pdf (178 Kb)



Consorzio Generale di Bonifica del Bacino Inferiore del Volturno



Caserta, li 09.12.2021

Spett.le CATCH THE SUN S.r.i. Pec: catchthesun.srl@postcert.it

Regione Campania – U.O.D. 50,02.03 Energia, efficientamento e risparmio energetico, Green Economy e Bioeconomia Pec: uod.500203.pec.regione.campania.it Pec: staff.501792@pec.regione.campania.it

Oggetto: <u>CUP 8883</u> – Istanza per il rilascio del provvedimento autorizzativo unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. n.152/2006 per "Impianto fotovoltaico e opere connesse potenza di picco 24 MWp nel comune di Cellole" – Proponente: CATCH THE SUN S.r.l.-

- Rilascio Parere.

Vista la documentazione relativa all'elaborato "SAMT20-4.26-PDEG - PLANIMETRIE E SEZIONI TRACCIATI_R03" ed a seguito di sopralluogo congiunto del personale del Consorzio Generale del Bacino Inferiore del Volturno, con il personale della società "CATCH THE SUN S.r.l", avvenuto in data 19.11.2021 e durante il quale sono stati analizzati i vari punti di interferenza del cavidotto da realizzare con le strutture consortili, questo ente rilascia parere favorevole alla realizzazione del progetto di cui in oggetto, alle seguenti prescrizioni:

In merito alle interferenze n.1 e n.3, il consorzio non si esprime, in quanto di appartenenza privata e nella disponibilità del proponente.

- Interferenza n.2: ponticello di attraversamento privato su canale irriguo consortile. Attraversamento possibile con staffaggio laterale alla struttura di attraversamento.
- Interferenza n.5: ponticello di attraversamento consortile canale di bonifica consortile.
 Attraversamento possibile con tecnica detta "spingitubo" a profondità dal fondo canale consortile, non inferiore a mt.2.
- Interferenza n.7: canaletta irrigua consortile. Attraversamento possibile con scavo a cielo aperto a profondità non inferiore a mt.1,2.
- Interferenza n.8: ponticello di attraversamento su canale irriguo consortile.
 In merito a tale interferenza n. 8, valutata la considerevole profondità del fondo del canale consortile ed i relativi parametri tecnici relativi all'esecuzione della tecnica detta a "spingitubo",

RINA O

che nel caso specifico richiederebbero delle grandi distanze di inizio scavo e che porterebbero inevitabilmente a delle complicazioni nell'esecuzione dei lavori, si potrà eseguire, a seguito di apposite verifiche e valutazioni con il personale del CONSBIV, da effettuare tramite scavi di saggio sul sito di interesse, l'attraversamento del canale tramite scavo a "cielo aperto", ad una profondità non inferiore a mt.1,2 o comunque da valutare in corso d'opera, con il parere dell'ufficio tecnico consortile.

Relativamente alle particelle in testa al Demanio Pubblico dello Stato Ramo Bonifiche, (Fg.142 p.lle n.66-69-89-116-118-135-136-141-5109), gestite dal consorzio, comprese quelle interessate da viabilità pubblica, lo stesso rilascia parere favorevole alla disponibilità delle stesse alla realizzazione del cavidotto, nel pieno rispetto dell'integrità delle strutture consortili presenti sulle stesse.

Si precisa, altresì, che in fase di sopralluogo, si è evidenziato che la strada denominata "Scorbi", interessata dagli scavi relativi al posizionamento del cavidotto e che catastalmente risulta "Strada vicinale", in realtà è di proprietà del Consorzio.

In merito a questo nuovo ed imprevisto dato, relativo alle interferenze con le opere consortili o di competenza del consorzio, considerato che la suddetta strada è interessata da un ridotto traffico stradale, in quanto utilizzata per lo più dai proprietari terrieri della zona e che il posizionamento del cavidotto, allo stato attuale, non comporta nessuna riduzione della viabilità della stessa e/o danni alle strutture consortili presenti, si rilascia parere favorevole alla realizzazione dei lavori lungo il tragitto della stessa, così come riportato nell'elaborato suddetto.

Il rilascio di tale parcre risulta essere propedeutico al rilascio del provvedimento autorizzativo unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. n.152/200. Una volta che codesta società sarà in possesso dell'Autorizzazione Regionale sarà tenuta a comunicarla agli scriventi uffici consortili;

Successivamente, sarà necessario provvedere al rilascio della prescritta Concessione del Consorzio Generale di Bonifica del Bacino Inferiore del Volturno.

Il Direttore Generale

Ing. Camillo Mastracchio

81100 Caserta - Via Roma, 80 Cod. fisc. 80004250611 - Casella Postale n. 112 Tcl. 0823 27 83 11 - Fax 0823 27 83 17 www.consbiv.it

- Da "fce42859@pec.carabinieri.it" <fce42859@pec.carabinieri.it>
- A "staff.501792@pec.regione.campania.it" <staff.501792@pec.regione.campania.it>

Data giovedì 14 gennaio 2021 - 09:05

Gruppo CC For.le di Caserta - Nota prot. n. 388 del 14.01.2021 - Riscontro negativo partecipazione Conferenza di Servizi CATCH THE SUN Srl in Cellole

Si trasmette in allegato la nota indicata in oggetto.

Allegato(i)

Riscontro negativo partecipazione Conferenza di Servizi CATCH THE SUN Srl in Cellole.pdf (18 Kb)



Regione Carabinieri Forestale Campania Gruppo di Caserta

n. <u>388</u>	/2021 di prot.	Caserta,	14-01-202
Rif.f.n/_	in data		
All. n.			

OGGETTO: CUP 8883 – Istanza per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. 2. 152/2006 per l' "Impianto fotovoltaico e opere connesse potenza di picco 24 MWp nel Comune di Cellole" – Proponente: CATCH THE SUN S.r.l. – Comunicazione ai sensi dell'art. 27 bis comma 2 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

ALLA GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
DIREZIONE GENERALE PER CICLO INTEGRATO DELLE ACQUE E DEI RIFIUTI
VALUTAZIONI E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

NAPOLI

Nel premettere preliminarmente che, in attuazione dell'art. 7 del D.Lgs. 177/2016, a decorrere dal 01/01/2017, il Corpo Forestale dello Stato è stato assorbito dall'Arma dei Carabinieri, e l'allora Comando Provinciale di Caserta ha assunto la nuova denominazione: Gruppo Carabinieri Forestale di Caserta, con sede in Caserta al Corso Trieste nr. 8, invece, con riferimento alla Vs. comunicazione, di cui alla nota avente Prot. n. PG/2021/0012480 del 12/01/2021 di pari oggetto, si rappresenta l'assenza di competenze ad esprimersi in merito al progetto in parola da parte del Gruppo Carabinieri Forestale di Caserta.

Con i più distinti saluti.

IL COMANDANTE (Ten. Chi. Mando Antonucci) Da "unmig.napoli@pec.mise.gov.it" <unmig.napoli@pec.mise.gov.it>

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

Data lunedì 18 gennaio 2021 - 12:51

Protocollo nr: 1336 - del 18/01/2021 - AOO_ENE - AOO_Energia POSTA CERTIFICATA: CUP 8883 - Comunicazione ai sensi dell'art. 27bis comma 2 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Invio di documento protocollato

Oggetto: Protocollo nr: 1336 - del 18/01/2021 - AOO_ENE - AOO_Energia POSTA CERTIFICATA: CUP 8883 -

Comunicazione ai sensi dell'art. 27bis comma 2 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Data protocollo: 18/01/2021

Protocollato da: AOO_ENE - AOO_Energia

Allegati: 2

Allegato(i)

1854-REG-1610970540859-nota+linee+elettriche.pdf (123 Kb) AOO_ENE.REGISTRO UFFICIALE.2021.0001336.pdf (128 Kb)

Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LE INFRASTRUTTURE E LA SICUREZZA DEI SISTEMI ENERGETICI E GEOMINERARI

Divisione X – Sezione UNMIG dell'Italia Meridionale - Napoli

Si segnala che, dal 1 Luglio 2012 sono entrate in vigore le nuove disposizioni di rilascio del nulla osta minerario impartite con circolare del Direttore generale per le risorse minerarie ed energetiche dell'11.06.2012, prot. n. 11626.

Tali disposizioni prevedono che i proponenti la realizzazione di nuove linee elettriche devono sempre effettuare autonomamente la verifica puntuale della interferenza dei progetti con i titoli minerari per idrocarburi secondo le indicazioni dettagliate nella citata circolare e reperibili sul sito del Ministero dello Sviluppo Economico all'indirizzo:

https://unmig.mise.gov.it/

nella sezione Dati - Altre Attività - Nulla osta minerario per linee elettriche e impianti.

Da tali pagine è possibile avviare direttamente la procedura per le verifiche.

Si fa presente, infine, che la procedura sopra citata, da adottare anche in caso di <u>integrazioni/modifiche</u> dei progetti, assolve gli obblighi di coinvolgimento di questo Ufficio nel procedimento, fermo restando l'obbligo per il proponente di inviare a quest'Ufficio la dichiarazione nei casi previsti dalla citata circolare.

Firmato
IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE
(Ing. Arnaldo VIOTO)

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



COMUNE DI CELLOLE

PROVINCIA DI CASERTA



REGIONE CAMPANIA



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE DELLA POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 18 MWAC

		oianto:

IMPIANTO SESSA AURUNCA

Ubicazione:

Comune di CELLOLE (CE)

4.21-PDEG

Cod. Doc.: 4.21-PDEG

INTERFERENZE TITOLI MINERARI



Renew-co Engineering S.r.I.
Piazza Giovanni XXIII, 5
Porto San'Elpidio (FM) 63821 ITALY
P.iva e C.F. 02553880442
info@renew-co.com www.renew-co.com

Scala:	PROGETTO			
Data:	PRELIMINARE	DEFINITIVO	AS BUILT	
22/02/2021		\boxtimes		

Tecnici e Professionisti:

ING. ANTONIO PALESTINI (ISCRITTO AL N. A1616, DELL'ALBO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ASCOLI PICENO)

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	11/12/2020	Progetto Definitivo	A.P.	A.P.	A.P.
02	22/02/2021	Progetto Definitivo - Integrazioni	A.P.	A.P.	A.P.
03					

II Tecnico:

Ing. Antonio Palestini (Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno – Nr. A1616)

II Richiedente:

CATCH THE SUN SRL SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP) VIA VENEZIA GIULIA 4 - 63074



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

ELABORATO.: 4.21-PDEG	COMUNE di CELLOLE PROVINCIA di CASERTA	
Renew-co	PROGETTO DEFINITIVO REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE DELLA POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 18 MWAC	Data: 22/02/2021
engineering	INTERFERENZE TITOLI MINERARI	Pagina 2 di 3

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

Oggetto: Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775,

Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.

Progetto: **SESSA AURUNCA**Titolare: **CATCH THE SUN S.R.L.**

Premesso che la Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore Generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello sviluppo economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.

Il sottoscritto *ING. ANTONIO PALESTINI*, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di non interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico - DGS-UNMIG alla pagina https://unmig.mise.gov.it/index.php/it/dati/altre-attivita/nulla-osta-minerario-per-linee-elettriche-e-impianti alla data del 22/02/2021 e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

La verifica è stata effettuata per i punti di ubicazione delle strutture e delle linee elettriche di collegamento riportati nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84.

SESSA 1

IMP	IMPIANTO DI PRODUZIONE			OPERE DI CONNESSIONE		
n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich	n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich	
1	41°13'19.27"N	13°49'48.48"E	7	41°13'15.76"N	13°50'8.54"E	
2	41°13'21.02"N	13°50'0.96"E	8	41°13'16.26"N	13°50'18.14"E	
3	41°13'4.57"N	13°50'3.31"E	9	41°13'12.94"N	13°50'27.20"E	
4	41°13'7.92"N	13°49'55.47"E	10	41°13'9.42"N	13°50'37.47"E	
5	41°13'13.82"N	13°49'52.46"E	11	41°13'4.91"N	13°50'38.40"E	
6	41°13'14.13"N	13°50'9.02"E	12	41°13'13.95"N	13°50'49.47"E	

SESSA 2

IMPIANTO DI PRODUZIONE		OPERE DI CONNESSIONE			
n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich	n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
1	41°13'26.00"N	13°51'24.24"E	6	41°13'18.34"N	13°51'4.92"E
2	41°13'23.77"N	13°51'18.41"E	7	41°13'13.97"N	13°50'49.39"E
3	41°12'59.53"N	13°51'20.55"E	8	41°13'14.54"N	13°50'45.28"E
4	41°13'9.31"N	13°51'33.51"E			
5	41°13'20.70"N	13°51'25.40"E			



		Δ
ELABORATO.: 4.21-PDEG	COMUNE di CELLOLE PROVINCIA di CASERTA	Rev.: 02/21
Renew-co	PROGETTO DEFINITIVO REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE DELLA POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 18 MWAC	Data: 22/02/2021
engineering	INTERFERENZE TITOLI MINERARI	Pagina 3 di 3

SESSA 3

IMPIANTO DI PRODUZIONE		OPERE DI CONNESSIONE			
n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich	n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
1	41°12'56.89"N	13°50'3.06"E	9	41°12'56.88"N	13°50'6.33"E
2	41°12'57.40"N	13°49'54.81"E	10	41°12'53.16"N	13°50'23.28"E
3	41°12'49.30"N	13°50'0.18"E	11	41°12'56.37"N	13°50'38.08"E
4	41°12'50.82"N	13°50'4.09"E	12	41°13'4.19"N	13°50'38.10"E
5	41°12'42.40"N	13°49'59.98"E	13	41°13'12.85"N	13°50'46.27"E
6	41°12'35.23"N	13°50'4.48"E	14	41°13'13.92"N	13°50'49.24"E
7	41°12'40.19"N	13°50'15.15"E	15	41°13'14.50"N	13°50'45.36"E
8	41°12'44.58"N	13°50'13.87"E			

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.

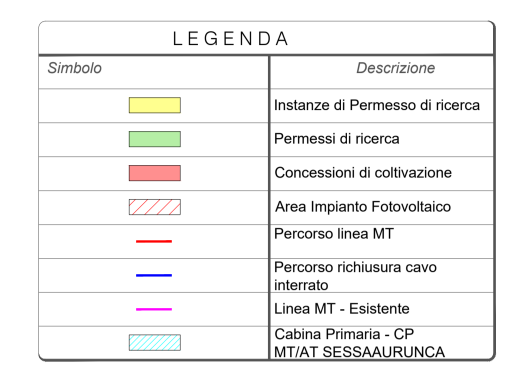
GROTTAMMARE, 22/02/2021

IL PROGETTISTA

ING. ANTONIO PALESTINI











Da "marina.sud@postacert.difesa.it" <marina.sud@postacert.difesa.it>

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

Data venerdì 29 gennaio 2021 - 16:08

Invio documentazione - prot.n.0003280 del 29/01/2021 - MARSUD

Invio documentazione protocollo

Si trasmette in allegato la documentazione relativa al protocollo n. **0003280** del **29/01/2021**.

Il protocollo ha il seguente oggetto:

CUP 8883 - Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse, con potenza di picco pari a 24 MWp, nel Comune di Cellole (CE) - Proponente: Società "CATCH THE SUN Srl"..

In allegato al messaggio email sono presenti i seguenti file:

Documento principale

• CATCH THE SUN fotovoltaico per Cellole (CE).pdf

Allegati

josh Protocol! • www.itconsult.it

Allegato(i)

CATCH THE SUN fotovoltaico per Cellole (CE).pdf (135 Kb) Segnatura.xml (1 Kb)