

Da: posta-certificata@telecompost.it
Inviato: giovedì 20 gennaio 2022 15:57
A: npditalia@legalmail.it
Oggetto: CONSEGNA: NextPower Development Italia Srl ? Richiesta di parere ai sensi del DM 10.09.2010 ,
parte III, punto 13.3
Allegati: postacert.eml (3,00 MB); daticert.xml
Firmato da: posta-certificata@telecompost.it

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 20/01/2022 alle ore 15:56:58 (+0100) il messaggio

"NextPower Development Italia Srl ? Richiesta di parere ai sensi del DM 10.09.2010 , parte III, punto 13.3"

proveniente da "npditalia@legalmail.it"

ed indirizzato a: "mbac-sabap-ce@mailcert.beniculturali.it"

è stato consegnato nella casella di destinazione.

Identificativo messaggio: 25E9F05A.026A4260.77FD68C5.548A6726.posta-certificata@legalmail.it

Da: npditalia@legalmail.it
Inviato: giovedì 20 gennaio 2022 15:57
A: mbac-sabap-ce@mailcert.beniculturali.it
Oggetto: NextPower Development Italia Srl ? Richiesta di parere ai sensi del DM 10.09.2010 , parte III, punto 13.3
Allegati: Agri Castel Volturno_AU10_Com Soprintendenza DM2010.pdf; NPDI_CV_D001_E1 – INQUADRAMENTO TERRITORIALE.pdf; NPDI_CV_D005_E5 – CATASTALE IMPIANTO DI PRODUZIONE.pdf

Alla c/a

Spett.le Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Caserta e Benevento,

Egregi Signori,

con riferimento al Progetto di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica ubicato nel Comune di Castelvolturno (CE) in Località Parco del Castello della potenza nominale di 14361,84 kW dotato di un sistema di accumulo dell'energia di 7200 kW, per una potenza in immissione di 12000 kW (due lotti da 6000 kW ciascuno) comprensivo delle opere di rete per la connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale, si trasmette in allegato la Richiesta di parere ai sensi del DM 10.09.2010, parte III, punto 13.3 per la Verifica di sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici.

Cordiali Saluti

NextPower Development Italia S.r.l.

**Spett. Soprintendenza Archeologia belle arti e paesaggio
per le province di Caserta e Benevento**

Sede Centrale
Palazzo Reale, Viale Douhet, 81100 – Caserta (CE)
mbac-sabap-ce@mailcert.beniculturali.it

Prot NPDI_DC_2022_19_OUT
Milano, 20/01/2022

INVIATA A MEZZO PEC

Oggetto: Domanda di Autorizzazione Unica art. 12 D.Lgs. 387/03 - Progetto di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica ubicato nel Comune di Castelvoturno (CE) in Località Parco del Castello della potenza nominale di 14361,84 kW dotato di un sistema di accumulo dell'energia di 7200 kW, per una potenza in immissione di 12000 kW (due lotti da 6000 kW ciascuno) comprensivo delle opere di rete per la connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale” - **Verifica sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici - Richiesta di parere ai sensi del DM 10.09.2010 , parte III, punto 13.3.**

Il sottoscritto STEFANO PIERONI nato a VITERBO (VT), il 16/04/1979, domiciliato per la sua carica in VIA SAN MARCO 21, 20121 MILANO (MI), Codice Fiscale PRNSFN79D16M082D, nella qualità di legale rappresentante della Società NEXTPOWER DEVELOPMENT ITALIA S.R.L. Codice Fiscale e Partita IVA 11091860962, con sede legale in VIA SAN MARCO 21,20121 MILANO (MI), tel 0287284480, fax 0244386505, e-mail stefano.pieroni@nextenergycapital.com, pec npditalia@legalmail.it ,

con riferimento all'istanza di cui in oggetto,

visto il DM 10.09.2010 al punto 13.3 recante: “Nei casi in cui l'impianto non ricada in zona sottoposta a tutela ai sensi del D.Lgs. n. 42 del 2004, il proponente effettua una comunicazione alle competenti Soprintendenze per verificare la sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici, in itinere alla data di presentazione dell'istanza di autorizzazione unica. Entro 15 giorni dal ricevimento della comunicazione, le soprintendenze informano l'amministrazione precedente circa l'eventuale esito positivo di detta verifica al fine di consentire alla stessa amministrazione, nel rispetto dei termini previsti dal punto 14.6, di convocare alla conferenza di servizi le soprintendenze nel caso previsto dal punto 14.9, lett. e).”,

con la presente,

COMUNICA

NextPower Development Italia

che nel Comune di CASTEL VOLTURNO (CE), in Località Parco del Castello, Foglio 3 - Particella: 5005, coordinate geografiche Lat. 41° 4'24.26"N - Long. 13° 59'16.41"E, sarà dato avvio al procedimento di Autorizzazione Unica Art. 12 D.Lgs 387/03 e s.m.i. per la costruzione ed esercizio dell'impianto agrivoltaico comprensivo delle opere di rete per la connessione;

che l'intervento è sottoposto al procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. in quanto esso rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2 denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW"

CHIEDE

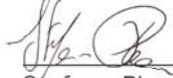
a Codesto Ufficio il rilascio del Parere di competenza ai sensi del DM 10.09.2010, parte III, punto 13.3.

Si allega alla presente la seguente documentazione:

- Inquadramento territoriale
- Planimetria catastale

Distinti saluti

NextPower Development Italia S.r.l.



Stefano Pieroni
(Legale Rappresentante)



REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI CASERTA
COMUNE DI CASTEL VOLTURNO

progetto di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica ubicato nel Comune di Castel Volturno (CE) in Località Parco del Castello della potenza nominale di 14361,84 kW dotato di un sistema di accumulo dell'energia di 7200 kW, per una potenza in immissione di 12000 kW (due lotti da 6000 kW ciascuno) comprensivo delle opere di rete per la connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale



PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE
COMPENSIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

ELABORATO

DATA: Gennaio 2022 Scala: vario Nome file: NPDI_CV_D001_E1 - INQUADRAMENTO TERRITORIALE

PROPONENTE

Nextpower Development Italia S.r.l.
Via San Marco n. 21, 20121 Milano (MI)
Partita IVA 11091800962
PEC: npditalia@legalmail.it

ELABORATO DA:

Ente: S4
Dott. Sc. Amb. Enrico Forrauci
Via per Vicozone PIP
65028 Popoli (PE)
P.IVA 019520583

Aed. Frangolino Grifone
65023 - Francavilla al Mare



Agronomo Nicola Pierfranco Venti
65028 Popoli (PE)



revisione	descrizione	data	Elab. n.
A			E1
B			
C			

Scala: metri di base o in rapporto con scala del primo foglio elaborato

IMPIANTO DI PRODUZIONE

Comune di Castel Volturno (CE)
Foglio Catastale n. 3 - Particella 5005

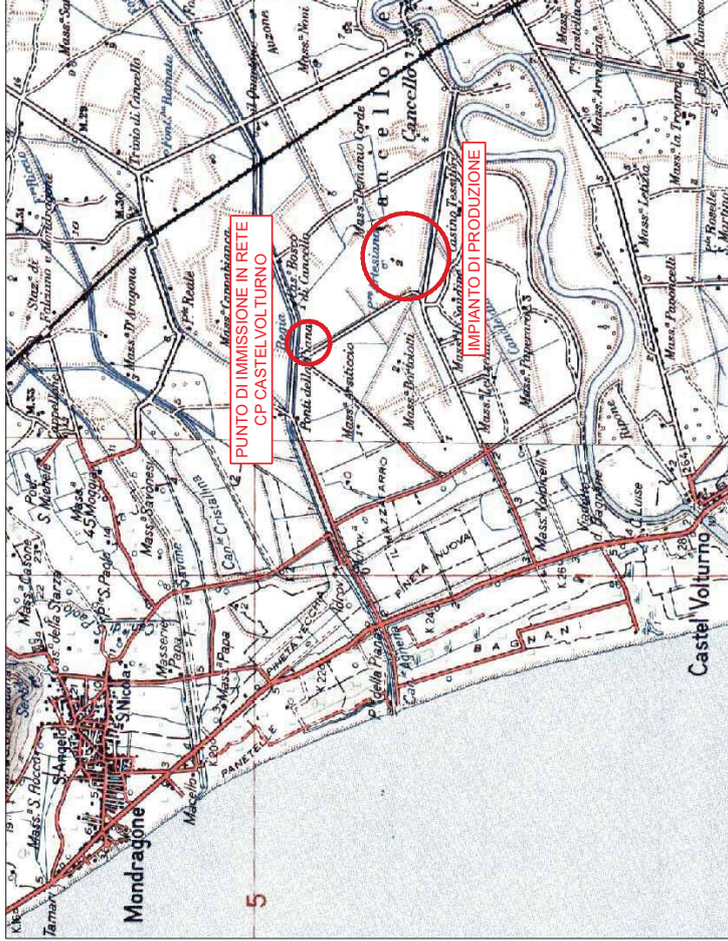
CABINE DI CONSEGNA

Comune di Castel Volturno (CE)
Foglio Catastale n. 3 - Particella 5005
Lat.: 41.073335° - Long.: 13.984794°

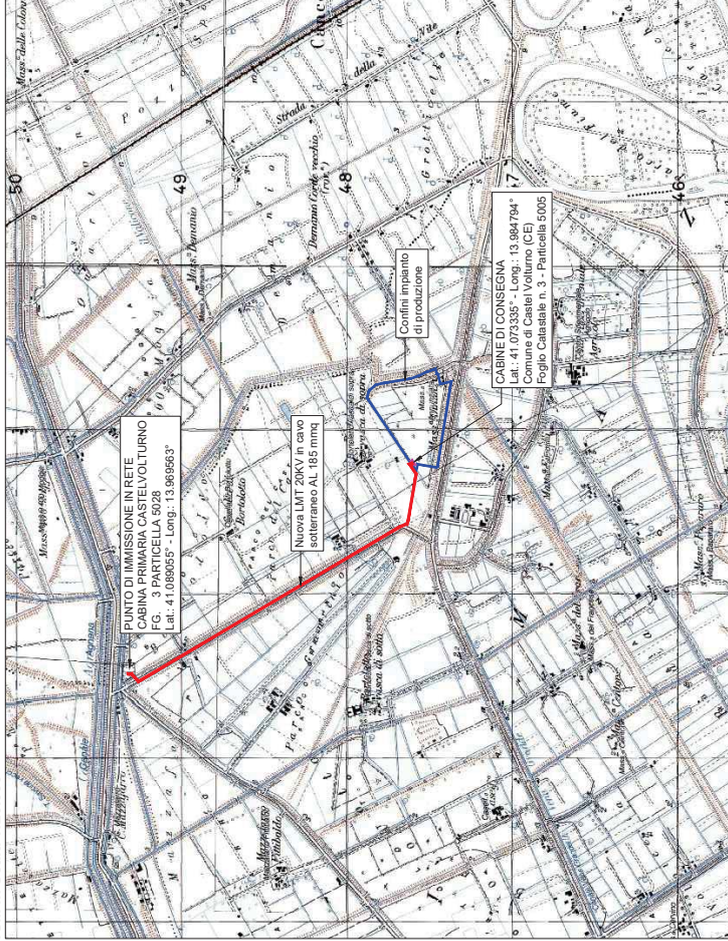
PUNTO DI IMMISSIONE IN RETE

CABINA PRIMARIA CASTEL VOLTURNO
Foglio Catastale n. 3 - Particella 5028
Lat.: 41.089055° - Long.: 13.969563°

IGM in Scala 1:50.000



IGM in Scala 1:20.000





progetto di un impianto agrivoltico per la produzione di energia elettrica ubicato nel Comune di Castel Volturmo (CE) in Località Parco del Castello della potenza nominale di 14361,84 kW dotato di un sistema di accumulo dell'energia di 7200 kW, per una potenza in immissione di 12000 kW (due lotti da 6000 kW ciascuno) comprensivo delle opere di rete per la connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale



**PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE
 COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**

ELABORATO

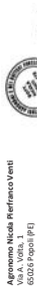
CATASTALE

DATA: Gennaio 2022 Scala: 1:2000 Nome file: NPDL_CV_0005_E5_CATASTALE IMPIANTO DI PRODUZIONE

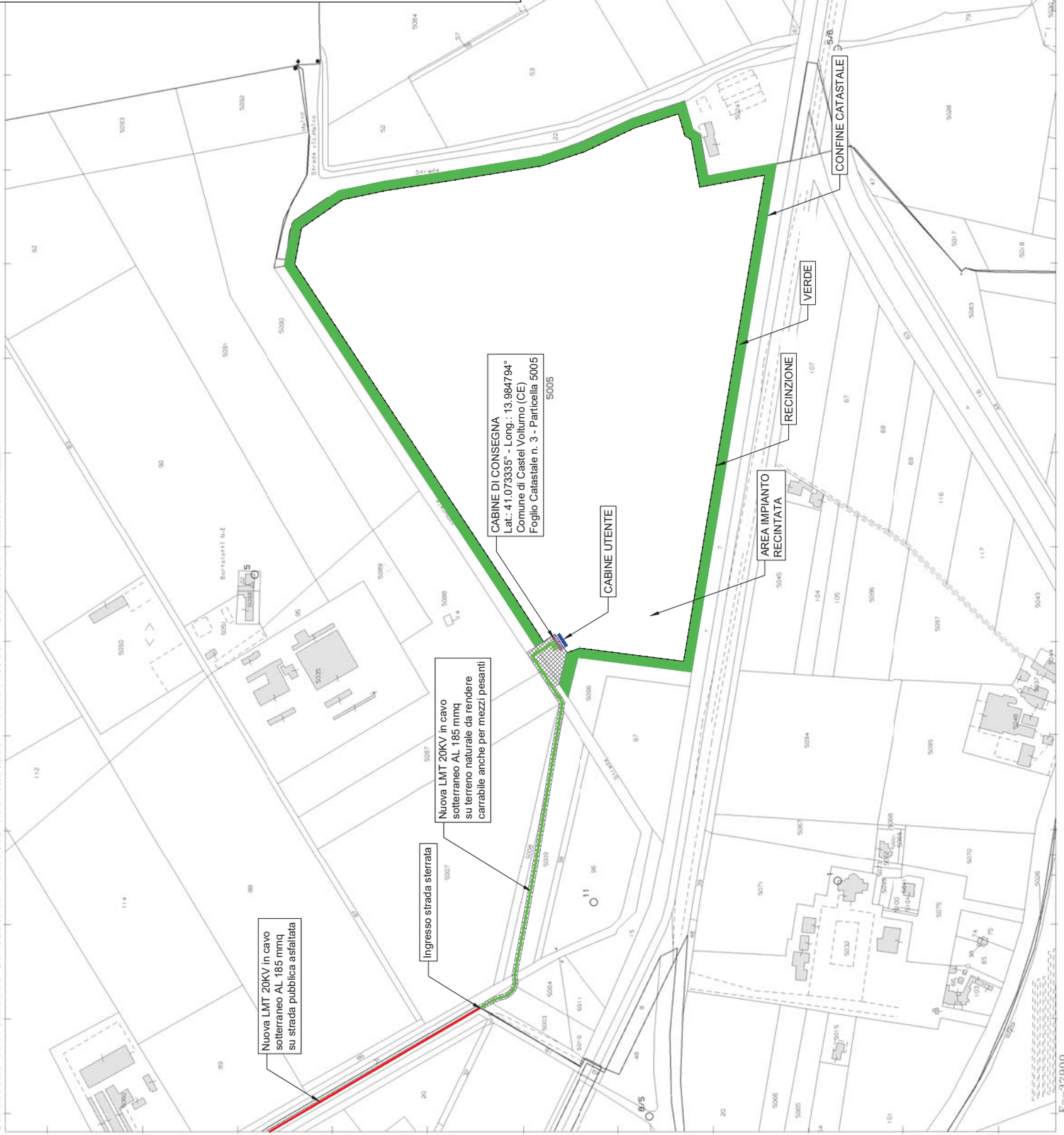
PROPRONEMIE
 NextPower Development Italia S.r.l.
 Via San Marco n. 21 - 20121 Milano (MI)
 Partita IVA 11091860962
 PEC: npitalia@legaimail.it

ELABORATO DA:
 Eurotop 84
 Dott. Sc. Arch. Enrico Forcacci
 Via S. Maria 10/A - 60028 Pesaro (PS)
 Tel. 0737 408807/03
 P. IVA 01102220435

Arch. Raffaello affare
 Piazza S. Maria, 10
 60023 - Fano (AN) - Italia



numero	descrizione	data	Elab. n.
A			E5
B			
C			



N=8500

E=37900

I Particella: 5005

Comune: CASTEL VOLTURNO
 Foglio: 3
 Dimensione cornice: 1552

SONO STATI FATTI LE SEGUENTI OPERAZIONI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO: