



Localizzazione geografica impianto



WGS84 : LAT: 37° 40' 77.11"N LONG: 13° 54' 22.6"E

LEGENDA

- Confini provinciali
- Confini comunali
- Ingresso impianto
- Recinzione impianto
- Cabina di Sottocampo
- Cabina di Centrale
- Moduli fotovoltaici fissi
- Sistema di accumulo
- Control Room
- Power Conversion System
- Viabilità Interna impianto
- Viabilità di cantiere (occupazione temporanea finalizzata alla realizzazione dell'impianto)
- Mitigazione
- Cavidotto Interrato MT
- Cavidotto Interrato 36 kV
- Cabina Utente per la consegna
- Futura SE Terna
- Metanodotto interrato esistente

Quadro d'unione CTR 10K

621110	621120
621150	621160

Fonte CTR: <https://www.sitr.regione.sicilia.it/download/download-carta-tecnica-regionale-10000ctr-2012-2013-formato-ctf/>

REGIONE SICILIA
Città Metropolitana di Palermo

COMUNE DI CASTELLANA SICULA



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.
01	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/11/22	PROT./COM. M.	FURNIO C.	65970/070 D.
00	EMMISSIONE PER COMMENTI	28/10/22	PROT./COM. M.	FURNIO C.	65970/070 C.

Comititante:
GREENERGY RINNOVABILI 5 S.R.L.

Sette, legge in Via Borromini 9, CAP 20123 Milano (MI)
Partita IVA 11892540361 - PEC: gr5a@regimail.it

Progettista:
Antex group

Via Jorica, 16 - Loc. Belvedere - 96105 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto/Finis. Tecnico:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO GR CASTELLANA

Prodotto da:
Dot. Ing. Antonio Spagnolo
Catastrologo
della Provincia di Catania
P. 6162/acc. A.

Scopo:
INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CTR
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Scala:
1:10.000

Nome DS/FILE:
C22037505-PD-PL-03-01

Allegato:
1/1

Fase:
A0

Libro:
DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP S.p.A.
È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto dello stesso.
La società stessa è responsabile e risponde di ogni errore.