



Realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato
“MANDRAZZE”
 di potenza nominale di 35 MW e potenza di picco 35,89209 MWp
 posizionato a terra
 ubicato in C.da Mandrazze nel Comune di Catania (CT)

LEGENDA:

- Area di progetto
- Tracciato di connessione
- Cabine utente
- Tutti gli altri valori
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta
- Limiti Comunali

| Codice elaborato | Data | Livello progettazione | Emesso | Verificato | Approvato | REV. |
|------------------|----------|-----------------------|----------------|------------------|-----------------|------|
| 29-N06 | MAR 2022 | DEFINITIVO | Ing.F. Scuderi | Ing. G. Caudullo | Ing.G. Caudullo | |

ELABORATO:

**INQUADRAMENTO NATURALISTICO
 CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA**

TAVOLA:1/1

Società Proponente:

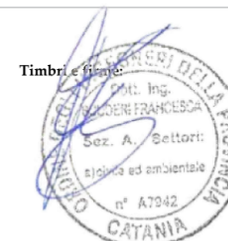
Timbri e firme:

AMBRA SOLARE 50 S.R.L.
 Via Tevere,41
 00198 ,Roma,Italy
 email: ambrasolare50sr1@legalmail.it

Progettazione:

Gianfranco Caudullo
 Via Crociferi 72
 95124 Catania
 cell 3490968640
 email: gcaudullo@gmail.com
 PEC: gcaudullo@pec.it
 website:www.gianfrancocaudullo.it/

Timbri e firme:



ORIENTAMENTO



**SCALA METRICA
 1:50.000**

