



- LEGENDA**
- Recinzione in progetto
  - Fascia di mitigazione (L=10m)
  - Accessi principale previsti carrabili
  - Area impianto
  - Cabina elettrica di Campo
  - Cabina MTR
  - Control Room
  - Cavi MT
  - Inseguitore monoassiale 2P30
  - Inseguitore monoassiale 2P15
  - Idroponica da realizzare ha 0,4 (resa €17.360)
  - Uliveto da impiantare ha 15,66 (resa € 69.500)
  - Vasto intervento di forestazione da realizzare
  - Apicoltura n. arnie 50 (resa € 10.600)
  - Vigneto tradizionale ha 3,06 (resa € 24.480)
  - Piante aromatiche ha 22,72 (resa € 227.500)

Area Nord  
Scala 1:10.000

Area Sud  
Scala 1:10.000

REGIONE SICILIA  
PROVINCIA DI TRAPANI  
COMUNI DI TRAPANI E MARSALA

AGROVOLTAICO "CUDDIA"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	04/11/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Giulio D'Angelo	Vincenzo Scarpinato	Claudio Rizzo

**X-ELIO**

X-ELIO ITALIA 6 S.p.A.  
Corso Vittorio Emanuele II, 349  
00186 - ROMA  
C.F./P.IVA 15465310007

ENELAR s.r.l.s. - C.F./P.IVA 0290598042  
Via Serravalle n. 39 - 92030 FICARELLA (TP)  
0922 090201 - WWW.ENELAR.IT

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA DI 46.39 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI TRAPANI E MARSALA

PROGETTO DEFINITIVO  
4 - COMPONENTE AGRICOLA  
STATO FUTURO DELLA COMPONENTE AGRICOLA