



- LEGENDA**
- OPERE CIVILI**
- Perimetro catastale
  - Isoipse (equidistanza 0,5 m)
  - Corsi d'acqua censiti su CTR (c001 c002)
  - Recinzione in progetto
  - Fascia di mitigazione (10m)
  - Accessi principale previsti carrabili
  - Viabilità esistente
  - Viabilità nuova sterrato
- OPERE ELETTRICHE**
- Cavidotto BT
  - Cavidotto MT Interno
  - Cavidotto MT Esterno
  - Maglia di terra cabina: dispersione orizzontale in rame nudo
  - Cabina elettrica di Campo
  - Control Room
  - Area SSE
  - Telecamera ottica
  - Telecamera doppia tecnologia (ottica - termocamera)
  - Inseguitore monoassiale 2P30
  - Inseguitore monoassiale 2P15

Area Nord  
Scala 1:10.000

Area Sud  
Scala 1:10.000



AGROVOLTAICO "CUDDIA"

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

**X-ELIO**

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

ENELAR s.r.l.s. - C.F./P.IVA 0200050042  
Via Serravalle n. 39 - 92020 FIGHERA (AG)  
0922 090201 - www.enel.it

PROGETTO: IMPIANTO AGROVOLTAICO "CUDDIA"  
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

SCALITÀ: 1/1  
FORMATO: A0  
SCALE: 1:10.000

PROGETTO DEFINITIVO  
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO  
PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO SU CTR