



LEGENDA	
	Profilo suolo
	Elettrodotto aereo
	Traliccio in acciaio h. 20 m.
00	ID traliccio

Sezione 1.5

Sezione 1.6



REGIONE SICILIA
COMUNE DI SAN CIPIRELLO
COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI

PROGETTO:
 Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto
 agrovoltaico denominato "PV San Cipirello" di Pn pari a 50,340
 MW e sistema di accumulo di capacità pari a 24 MWh, da
 realizzarsi nel Comune di San Cipirello (PA)

Progetto Definitivo

PROPONENTE: DREN SOLARE 11 s.r.l. <small>IGHERNA (CA) VIA PIETRO TREBBIANO 4 CAP 94015 PVA 01526001011</small>		
ELABORATO: Profilo altimetrico elettrodotto aereo		
PROGETTISTI: Ing. Riccardo Cangelosi Ing. Gaetano Scurto		Scala: 1:1.000 Tavola: 11.3
Data: 31-07-2023	Rev. Data Revisione: 00 31-07-2023	Descrizione: emissione