



**Legenda**

	Sottocampo 1
	Sottocampo 2
	Sottocampo 3
	Sottocampo 4
	Sottocampo 5
	Sottocampo 6
	Sottocampo 7
	Sottocampo 8
	Sottocampo 9
	Sottocampo 10
	Sottocampo 11
	Sottocampo 12
	Sottocampo 13
	Sottocampo 14
	Sottocampo 15
	Sottocampo 16
	Sottocampo 17
	Sottocampo 18
	Sottocampo 19
	Sottocampo 20
	Sottocampo 21
	Sottocampo 22
	Sottocampo 23
	Sottocampo 24



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "VARNA SOLAR" DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 45,019 MW, POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA PULVIRENTI, COMUNE DI BELPASSO (CT) E TRA LE CONTRADE FONTANAZZA, BLANCO E FIUMAZZO, COMUNE DI CATANIA (CT)

OGGETTO **PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO **PLANIMETRIA SOTTOCAMPI**

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
07-VRNS-PD-00	NOV. 2022	DEFINITIVO	E-PRIMA S.R.L. ING. G. VICINO	E-PRIMA S.R.L. ING. G. VICINO	VARNA SOLAR S.R.L.	00

Società proponente  
  
 HOLDING Varna Solar SRL  
 VARNA SOLAR S.R.L.  
 Via Michelangelo Buonarroti 39  
 20145 Milano (MI)  
 P.iva 11944700969  
 Pec: varnasolarsh@legalmail.it

Timbri e firme

Progettazione  
  
 E-PRIMA S.R.L.  
 Via Manganielli 20/C  
 95030 Nicolosi (CT)  
 tel:095914116 - cell:3339533392  
 email:info@e-prima.eu

Timbri e firme

Scala metrica

**1:8000**