

Campo C

Campo D

Campo G

Campo F

Campo E

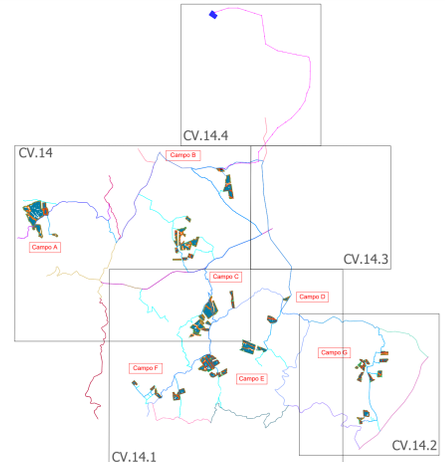
LEGENDA

- SSEU MINEO
- SE RADDUSA
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- AREE FTV DI IMPIANTO
- RECINZIONE
- ELETTRODOTTO DI COLLEGAMENTO AEREO AT
- CAVIDOTTO INTERRATO MT

STRADE DI CAMPO

- STRADE LOCALI E INTERPROVINCIALI
- SP 162
- SP 179
- SP 72
- SP 73
- SP 14
- SP 66
- SP 103
- SP 108
- SP 182
- SP 37
- SP 48
- SP 109
- SP III

CONFIGURAZIONE IMPIANTO	
N° MODULI	416.6081
N° STRINGHE	17.500
N° INVERTER	975
POTENZA DC [MWp]	263,723
POTENZA AC [MW]	195,00



QUADRO DI UNIONE

Regione: Sicilia
 Provincia: Catania - Enna
 Comuni: Mineo-Ramacca-Aidone
 Località: Liotta-Malaricotta-Olivo-Magazzinazzo-Russotto-Ogliastro

**PROGETTO "MINEO" IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 DA 263 MWp E 195 MW IN IMMISSIONE
 PROGETTAZIONE DEFINITIVA**

TITOLO: RS06EPD005852
 INQUADRAMENTO LAYOUT IMPIANTO SU BASE ORTOFOTO

Tavola: **CV.14.1**

Progettazione:

IBVI 22 s.r.l.
 Via Muzio 25, 96108 - Palermo
 info@ibvi22.it
 www.ibvi22.it

Visti / Firme / Timbri:

Ing. Maurizio Moscoloni

Note:

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
14.05.2024	2	MODIFICA UBICAZIONE SE MINEO	Ing. Maurizio Moscoloni	Aranda srs	IBVI 22 srl
15.03.2024	1	SECONDA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Aranda srs	IBVI 22 srl
01.06.2023	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Aranda srs	IBVI 22 srl

REVISIONI			

soft Corporation © 2023 Maxar