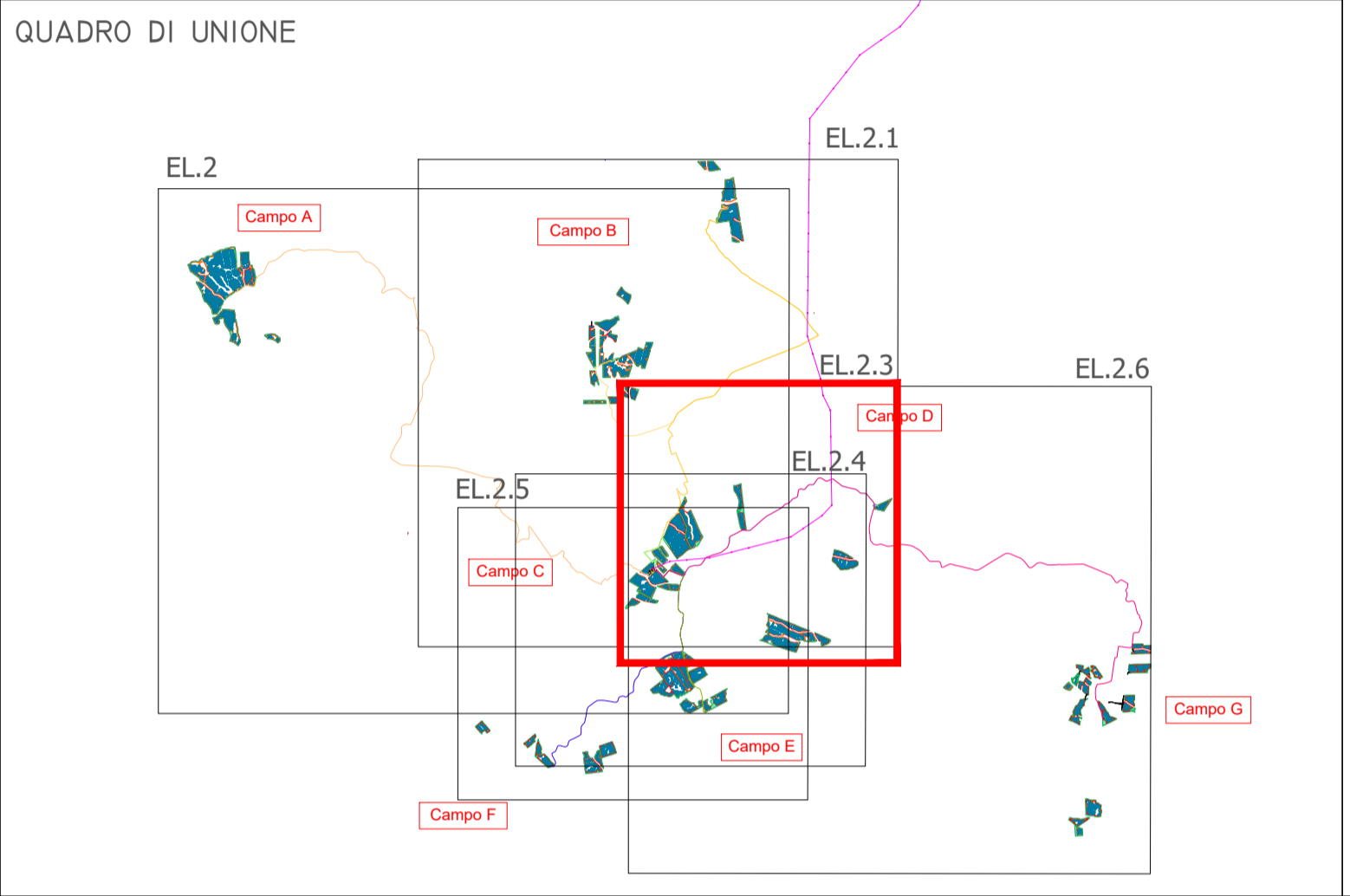


LEGENDA

	SE MINEO		CABINA DI TRASFORMAZIONE MT
	SSE RADDUSA		CABINA DI RACCOLTA
	FASCIA DI MITIGAZIONE		STRADE DI CAMPO
	RECINZIONE		STRADE DI PROGETTO
	ELETTRODOTTO DI COLLEGAMENTO AEREO AT		
	STRUTTURE MODULI FTV		

DA	A	L [m]	Tipo	Sezioni [mm ²]	Ptot [kVA]
SSEU	CCA	12815	RG7H1R 26/45kV	3x(1x630)	41400
SSEU	CCB01	9320	RG7H1R 26/45kV	3x(1x400)	18000
SSEU	CCB02	5796	RG7H1R 26/45kV	3x(1x400)	17000
SSEU	CCC	1053	RG7H1R 26/45kV	3x(1x630)	35600
SSEU	CCD	4521	RG7H1R 26/45kV	3x(1x630)	32000
SSEU	CCE	3020	RG7H1R 26/45kV	3x(1x400)	24800
SSEU	CCF	5182	RG7H1R 26/45kV	3x(1x185)	9000
SSEU	CCG	12375	RG7H1R 26/45kV	3x(1x400)	17200



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: RS06EPD073A0
 PLANIMETRIA IMPIANTO CON DEFINIZIONE DORSALI MT LINEA CAMPO "D"

Tavola: **EL. 2.3** Progettazione:

Visti / Firme / Timbri:

Ing. Maurizio Moscoloni

Note:

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
01.06.2023	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcadia srls	IBVI 22 srl

REVISIONI

IBVI 22 s.r.l.
 IBVI 22 srl Viale Amedeo Duca d'Aosta 76 39100 Bolzano (BZ) Ibv22srl@pec.it

Scala: 1:4.000 Formato UNI A1