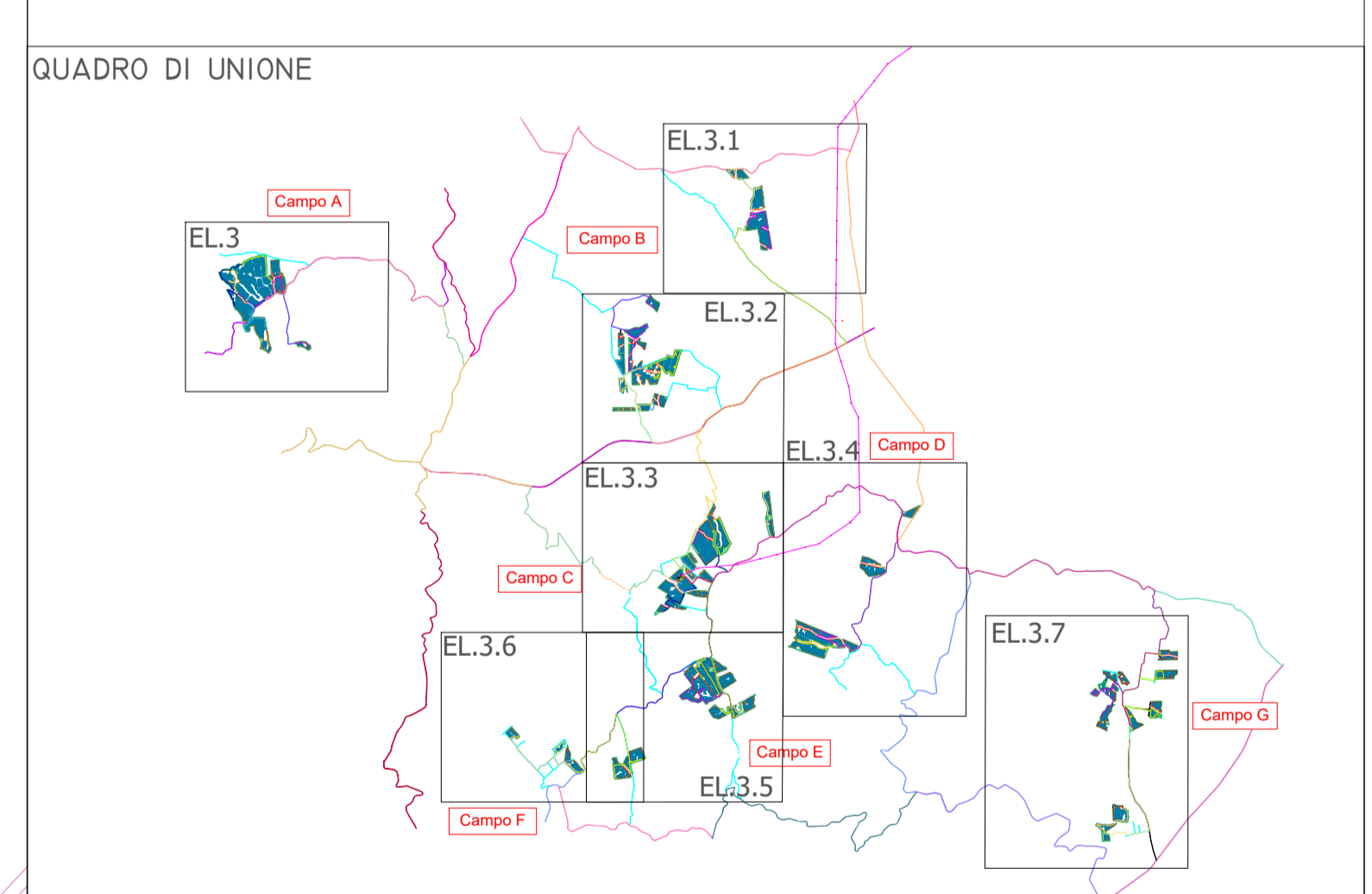
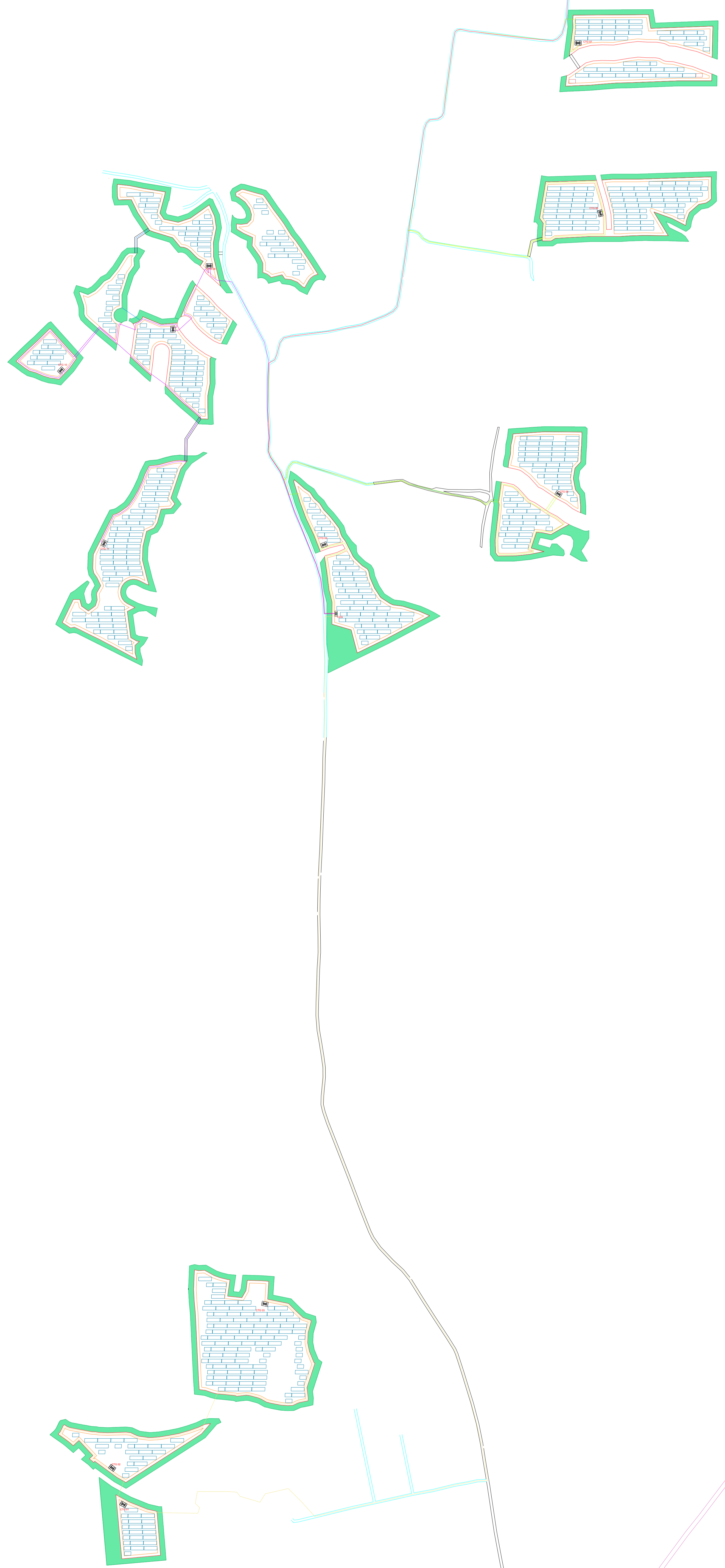


G	LINEA E1	CCG	CTG 01	2566	3593	RG7H1R 26/45 kV	3x(1x70)	3,16	2,4	7,2
	CTG 01	CTG 02	86	RG7H1R 26/45 kV		3x(1x70)	3,16	2,4		
	CTG 02	CTG 03	941	RG7H1R 26/45 kV		3x(1x50)	3,16	2,4		
	LINEA E2	CCG	CTG 04	206	3049	RG7H1R 26/45 kV	3x(1x95)	3,16	1,6	5,2
	CTG 04	CTG 05	985	RG7H1R 26/45 kV		3x(1x95)	3,16	1,2		
	CTG 05	CTG 06	1857	RG7H1R 26/45 kV		3x(1x95)	3,16	1,2		
	LINEA E3	CCG	CTG 07	1216	2192	RG7H1R 26/45 kV	3x(1x95)	3,16	1,2	4,8
	CTG 07	CTG 08	757	RG7H1R 26/45 kV		3x(1x95)	3,16	1,2		
	CTG 08	CTG 09	175	RG7H1R 26/45 kV		3x(1x95)	3,16	1,2		
	CTG 09	CTG 10	544	RG7H1R 26/45 kV	3x(1x95)	3,16	1,2			
	CTG 10	CTG 11	716	RG7H1R 26/45 kV	3x(1x95)	3,16	1,2			
SSEU		CCG	12375	12375		RG7H1R 26/45kV	3x(1x400)	34,78		17200

**LEGENDA**

	SE MINEO		SP 108
	SSE RADDUSA		SP 182
	FASCIA DI MITIGAZIONE		SP 37
	RECINZIONE		SP 48
	ELETTROROTTO DI COLLEGAMENTO AEREO AT		SP 109
	CAVIDOTTO INTERRATO MT		SP III
	STRUTTURE MODULI FTV		SP 162
	CABINA DI TRASFORMAZIONE MT		SP 179
	CABINA DI RACCOLTA		SP 14
	STRADE DI CAMPO		SP 66
	STRADE DI PROGETTO		SP 103
	STRADE LOCALI E INTERMEDIARI		
	STRADE ASFALTATE		
	SP 72		
	SP 73		



Regione: Sicilia  
 Provincia: Catania - Enna  
 Comuni: Mineo-Ramacca-Aidone  
 Località: Diodato - Pernice - Lazzovecchio

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

Titolo: RS06EPD084A0  
 PLANIMETRIA IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON COLLEGAMENTI MT CAMPO "E"

Tavola: **EL.3.7**

Progettazione:

ARCADIA srls  
 Via Nicolò 29, 90138 - Palermo  
 info@arcadiaprogetti.it  
 arca@arcadiaprogetti.it

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**