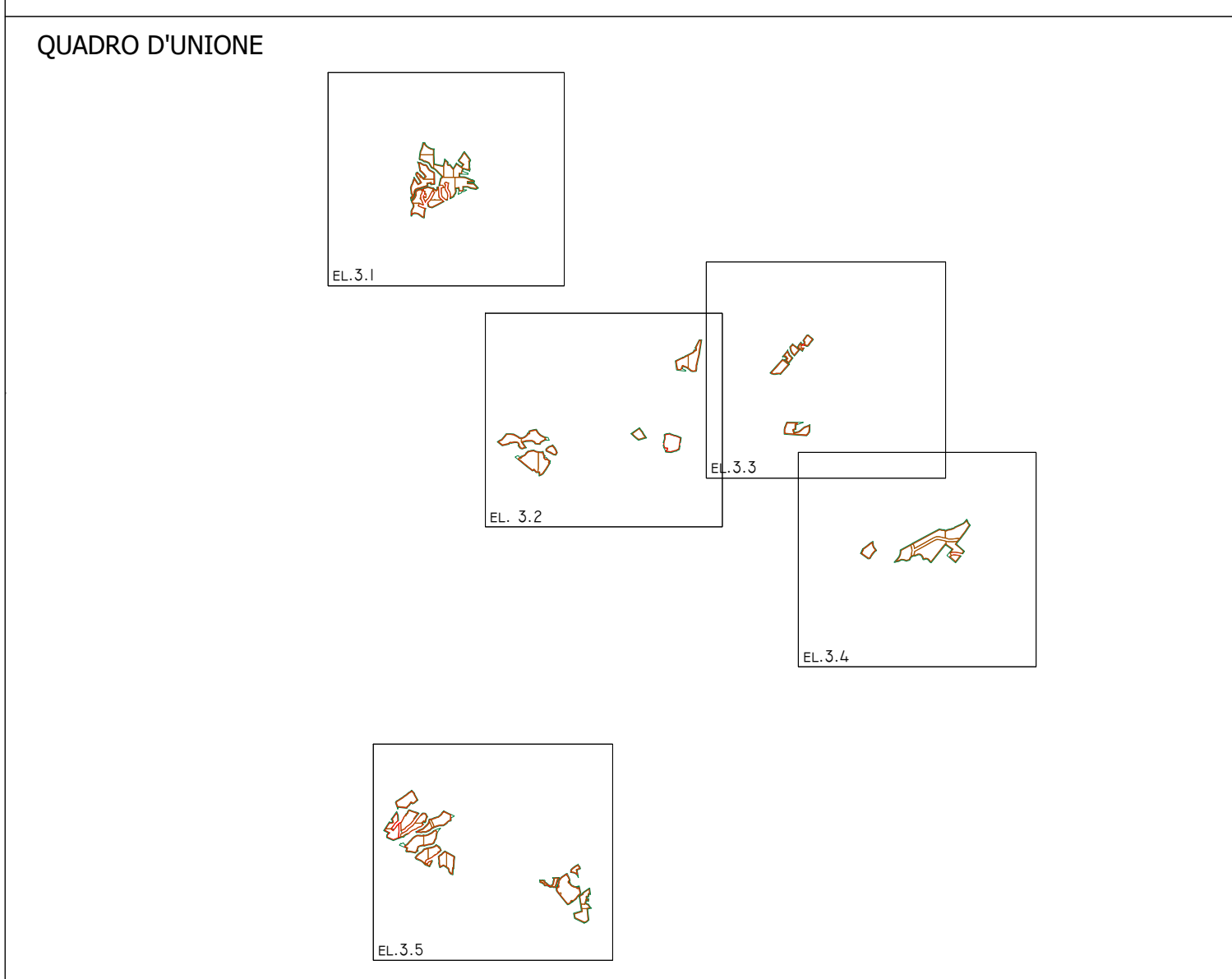


Campo	Linee	DA	A	Lunghezza [m]	Ltot [m]	Tipo	Formazione	Corrente [A]	Potenza [kW]	Cost [€]
E1	E1	CC01	CTE01	187,00	828,00	RG7H1R 20/25 kV	3x14/20	395,67	19.386,74	-1,53%
		CTE02	134,00	146,76		2.625,04	-1,23%			
		CTE03	206,00	37,84		2.083,96	-1,50%			
		CTE04	119,00	48,92		2.241,68	-1,27%			
		CTE05	45,00	176,72		2.391,82	-1,42%			
		CTE06	181,00	127,80		6.640,14	-1,24%			
		CTE07	426,00	74,88		4.096,40	-1,64%			
		CTE08	209,00	48,92		2.541,68	-1,27%			
		CTE09	353,00	195,67		10.066,72	-1,58%			
		CTE10	189,00	146,76		2.625,04	-1,27%			
E2	E2	CC02	CTE11	189,00	1.319,00	RG7H1R 20/25 kV	3x14/20	37,84	5.083,36	-1,48%
		CTE12	343,00	48,92		2.241,68	-1,28%			
		CTE13	300,00	19,76		7.022,08	-1,58%			
		CTE14	176,00	27,84		1.063,36	-1,27%			
		CTE15	161,00	48,92		2.241,68	-1,23%			
E3	E3	CC03	CTE16	25,00	12.328,00	RG7H1R 20/25 kV	3x14/20	734,82	37.440,80	-1,45%
		CTE17	277,00	179,23		4.033,12	-1,41%			
		CTE18	353,00	26,72		1.491,83	-1,24%			
		CTE19	415,00	106,25		6.275,19	-1,46%			
E4	E4	CC04	CTE20	874,00	1.591,00	RG7H1R 20/25 kV	3x14/20	77,63	4.033,12	-1,25%
		CTE21	302,00	26,72		1.491,83	-1,42%			
		CTE22	488,00	13,06		1.100,00	-1,15%			
E1B	E1B	CC05	CTE23	25,00	605,00	RG7H1R 20/25 kV	3x14/20	77,63	4.033,12	-1,41%
		CTE24	277,00	179,23		4.033,12	-1,41%			
E2B	E2B	CC06	CTE25	25,00	605,00	RG7H1R 20/25 kV	3x14/20	77,63	4.033,12	-1,41%
		CTE26	277,00	179,23		4.033,12	-1,41%			

- LEGENDA**
- DELIMITAZIONE AREE OGGETTO DI INTERVENTO
  - RECINZIONE AREA IMPIANTO
  - VIABILITÀ DI PROGETTO MIN 5 MT
  - FASCIA DI MITIGAZIONE MIN 10 MT
  - CABINA GENERALE DI IMPIANTO AT/MT
  - CABINA DI TRASFORMAZIONE MT
  - CABINA DI RACCOLTA
  - LINEA 1
  - LINEA 2
  - LINEA 3
  - LINEA 4
  - LINEA CCA CABINA DI CAMPO
  - LINEA CCB CABINA DI CAMPO
  - LINEA CCC CABINA DI CAMPO
  - LINEA CCD CABINA DI CAMPO
  - LINEA CCEI CABINA DI CAMPO
  - LINEA CCE02 CABINA DI CAMPO
  - TRAZZERA REGGIA CALASCIBETTA PALAGONIA
  - STRADE LOCALI E INTERPROVERBIALI
  - STRADA CONSORTILE
  - STRADA VICINALE VALLE DI MONACA
  - SP 4
  - SP 62
  - SS 192
  - SP 35B
  - SP 20
  - SP 75
  - AI9



Regione: Sicilia  
 Provincia: Enna - Catania  
 Comuni: Aidone - Assoro - Enna - Raddusa - Ramacca  
 Località: Cda.Miocca-Piccirillito-Arginemete-M.Tonde-Destrice-S.Bartolo

**PROGETTO "ASSORO 2" IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
 DA 181,17 MWp E 140 MW IN IMMISSIONE  
 PROGETTAZIONE DEFINITIVA**

Titolo: RS06EPD006851  
 PLANIMETRIA CAMPO E CON COLLEGAMENTI MT

Tavola: **EL. 3.5** Progettazione:

Visti / Firme / Timbri: Ing. Maurizio Moscoloni

Note: .....

Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
06.05.2024	1	MODIFICA UBICAZIONE CABINA GENERALE DI IMPIANTO	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcaide srls	IBVI 24 srl
03.12.2021	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcaide srls	IBVI 24 srl

REVISIONI

**IBVI 24 s.r.l.**  
 IBVI 24 srl - Viale Amedeo Duca d'Aosta 76 39100 Bolzano (BZ) ibvi24@ibvi.it

Scala: 1:4.000    Formato UNI A0