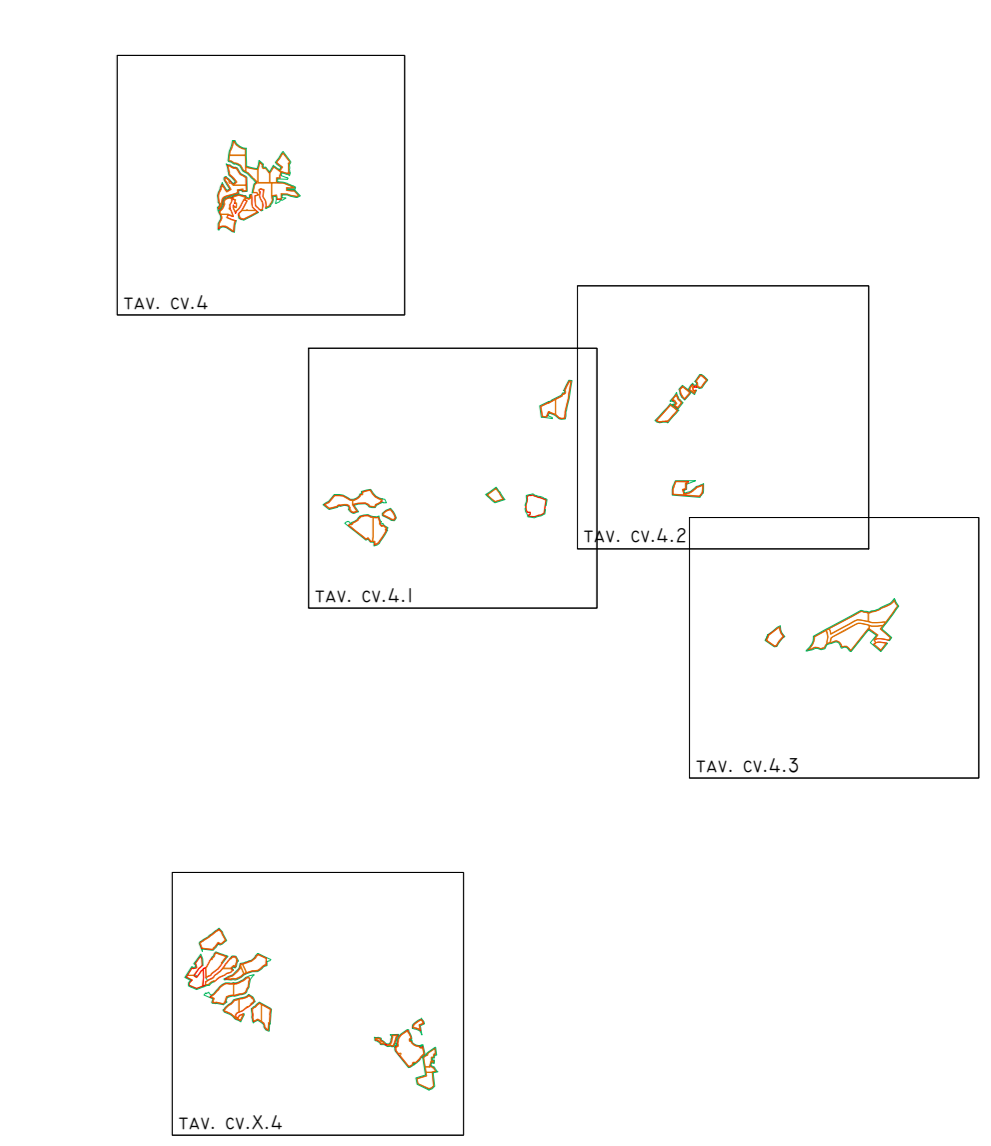


Campo	Linee	DA	A	Lunghezza [m]	Ltot [m]	Tipo	Formazione	Corrente [A]	Potenza [kW]	Costo [€]
D	D1	CCD	CD01	50.00		REGHIR 26/45 kV	341450	195.67	10.166.73	-1.22%
		CT001	CD02	699.00	1.365.00	REGHIR 26/45 kV	341450	146.76	7.635.04	-2.61%
		CT002	CD03	486.00		REGHIR 26/45 kV	341450	87.84	5.083.38	-2.14%
		CT003	CD04	130.00		REGHIR 26/45 kV	341450	48.92	2.941.68	-2.61%
	D2	CCD	CD05	1.381.00		REGHIR 26/45 kV	341450	195.67	10.166.73	-2.24%
		CT004	CD06	172.00	2.890.00	REGHIR 26/45 kV	341450	146.76	7.635.04	-2.61%
		CT005	CD07	697.00		REGHIR 26/45 kV	341450	87.84	5.083.38	-2.59%
		CT006	CD08	446.00		REGHIR 26/45 kV	341450	48.92	2.941.68	-2.59%
	D3	CCD	CD09	860.00		REGHIR 26/45 kV	341450	146.76	7.635.04	-1.95%
		CT007	CD10	629.00	1.677.00	REGHIR 26/45 kV	341450	87.84	5.083.38	-2.13%
		CT008	CD11	188.00		REGHIR 26/45 kV	341450	48.92	2.941.68	-2.13%
		CT009	CD12	188.00		REGHIR 26/45 kV	341450	48.92	2.941.68	-1.10%
		CT010	CD13	188.00	8.373.00	REGHIR 26/45 kV	341450	538.10	27.938.48	
	CCV	Cabina di Campo								

- LEGENDA**
- DELIMITAZIONE AREE OGGETTO DI INTERVENTO
  - REGINZIONE AREA IMPIANTO
  - VIABILITÀ DI PROGETTO MIN 5 MT
  - FASCE 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 CCED1 CABINA DI CAMPO
  - LINEA CCED2 CABINA DI CAMPO
  - TRAZZERA REGGIA CALASCIBETTA PALAGONIA
  - STRADE LOCALI E INTERMUNICIPALI
  - STRADA CONSORTILE
  - STRADA VICINALE VALLE DI MONACA
  - SP 4
  - SP 62
  - SS 192
  - SP 35B
  - SP 20
  - SP 75
  - A19



Regione: Sicilia  
 Provincia: Enna - Catania  
 Comuni: Aidone - Assoro - Enna - Raddusa - Ramacca  
 Località: Cda.Milocca-Piccirillitto-Arginemetze-M.Tonde-Destrictella-S.Bartolo

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

Titolo: RS06EPD0067A0  
 PLANIMETRIA CAMPO D CON COLLEGAMENTI MT

Tavola: **EL. 3.4**

Progettazione: ARCADIA s.r.l.  
 Via Maresca, 30/38 - Palermo  
 info@arcadiazp.org  
 www.arcadiazp.org

Visti / Firme / Timbri: Ing. Maurizio Moscoloni

Note: .....

Data	Rev.	PRIMA EMISSIONE	Elaborato da:	Arcaida srl	IBVI 24 srl
		Descrizione revisione		Controllato da:	Approvato da:
03.12.2023	0		Ing. Maurizio Moscoloni		IBVI 24 srl

REVISIONI

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

Scala: 1:4.000    Formato UNI A0