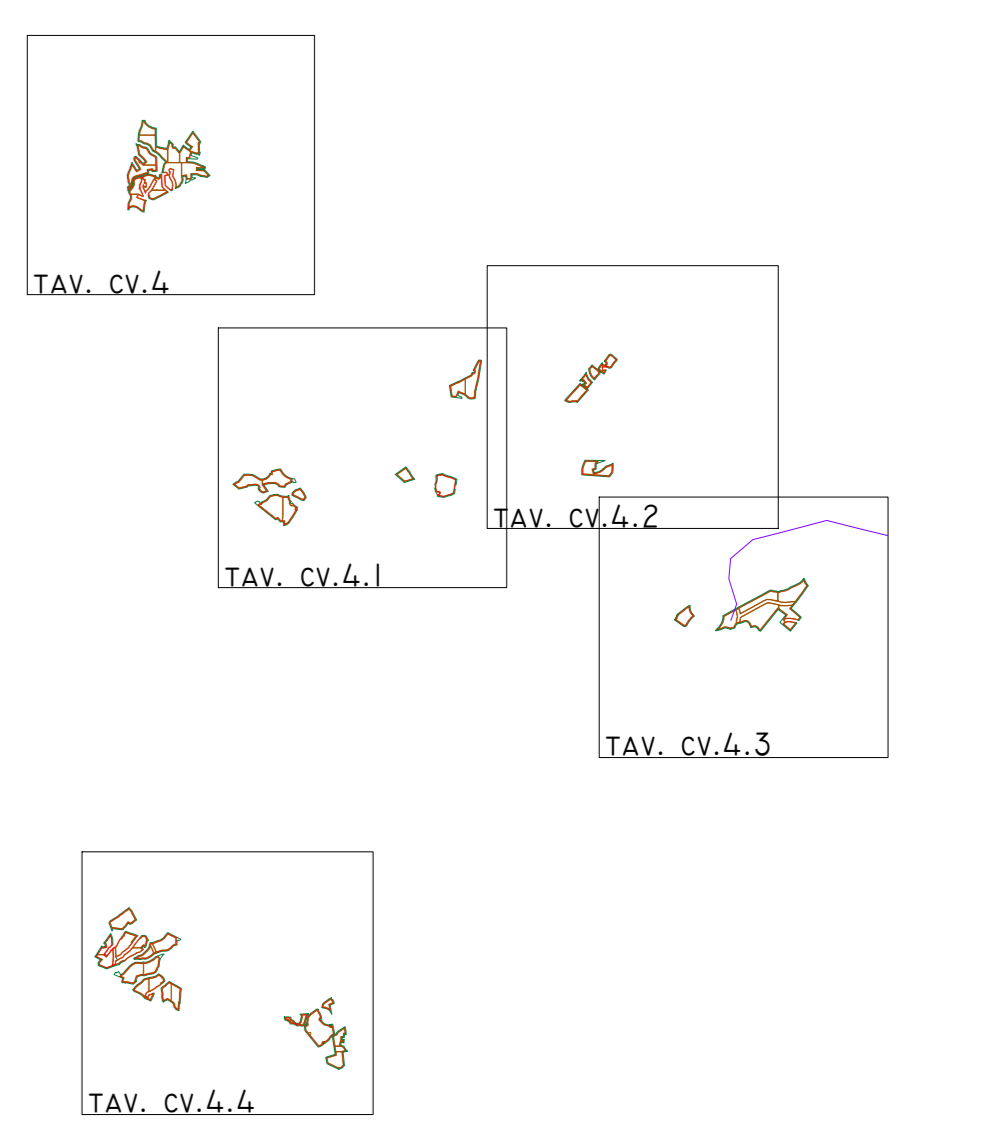


# Campo "E"

- 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
  - STRUTTURA FOTOVOLTAICO 21 x 3
  - ELETTRODOTTO INTERRATO MT
  - ELETTRODOTTO ISO KV DA REALIZZARE
  - TRAZZERA REGGIA CALASCIBETTA PALAGONIA
  - STRADE LOCALI E INTERPERALI
  - STRADA CONSORTILE
  - STRADA VICINALE VALLE DI MONACA
  - SP 4
  - SP 62
  - SS 192
  - SP 35B
  - SP 20
  - SP 75
  - AIP



Campo	Numero Moduli	Numero di Stringhe	Numero di Inverter	P DC (kW)	P AC (PVA)
A	74.520	3.240	180	45.457,20	36.000,00
B	45.792	1.908	106	27.933,12	21.200,00
C	18.144	756	42	11.067,84	8.400,00
D	51.840	2.160	120	31.622,40	24.000,00
E	106.704	4.536	252	65.089,44	50.400,00
<b>Totale</b>	<b>297.000</b>	<b>12.000</b>	<b>700</b>	<b>181.170,00</b>	<b>140.000,00</b>

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

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

Titolo: RS06EPD01451  
 PLANIMETRIA LAYOUT CAMPO FOTOVOLTAICO - CAMPO E

Tavola: **CV. 4.4** Progettazione:

Visi / Firme / Timbri:

Note: .....

Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
01.05.2024	1 MODIFICA UBICAZIONE CABINA GENERALE DI IMPIANTO	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcaide aris	IBVI 24 srl
03.12.2023	0 PRIMA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcaide aris	IBVI 24 srl