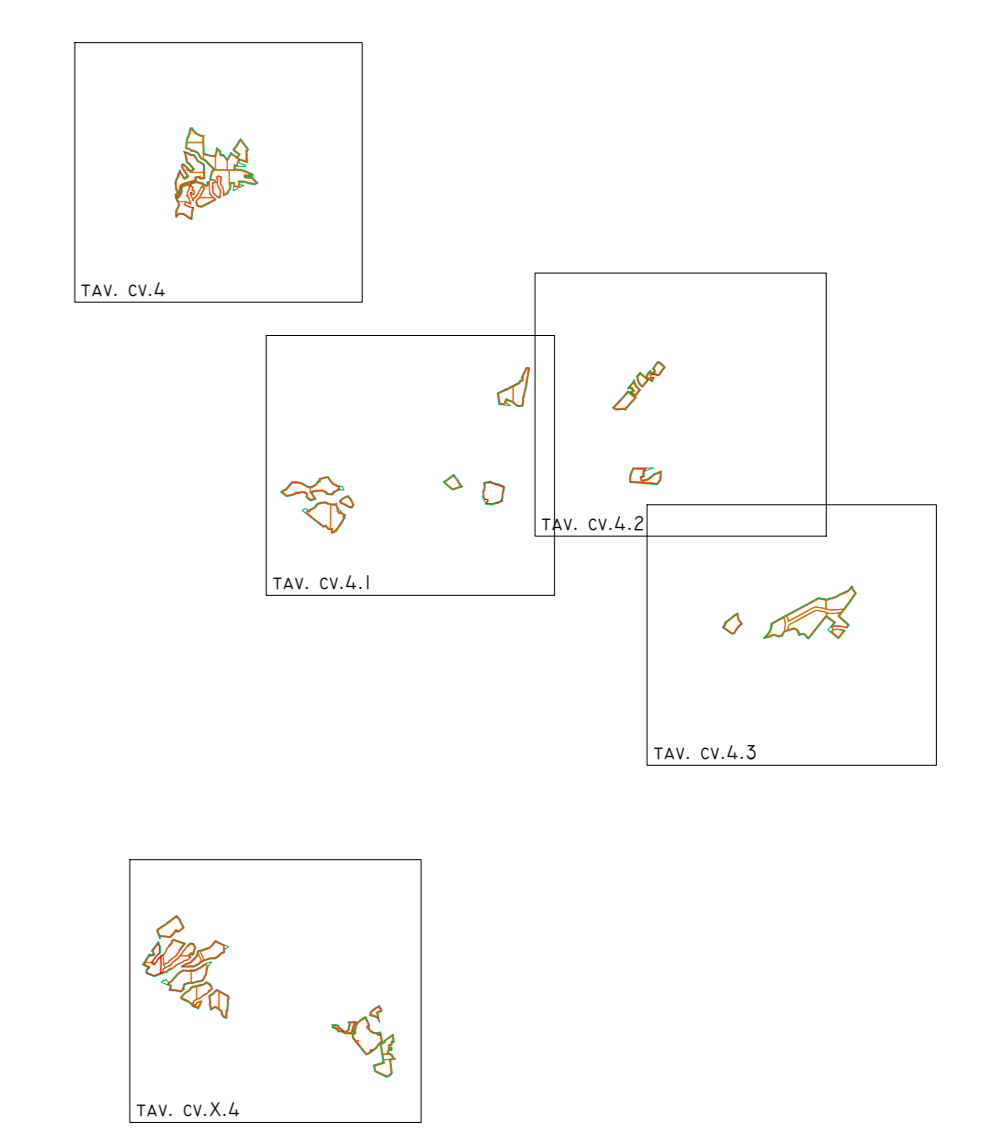
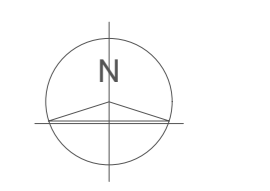


- LEGENDA**
- DELIMITAZIONE AREE OGGETTO DI INTERVENTO
 - RECINZIONE AREA IMPIANTO
 - VIABILITÀ DI PROGETTO MIN 5 MT
 - CABINA GENERALE DI IMPIANTO AT/MT
 - CABINA DI TRASFORMAZIONE MT
 - CABINA DI RACCOLTA
 - STRUTTURE MODULI FTV 21x3 CAMPO A
 - STRUTTURE MODULI FTV 21x3 CAMPO B
 - STRUTTURE MODULI FTV 21x3 CAMPO C
 - STRUTTURE MODULI FTV 21x3 CAMPO D
 - STRUTTURE MODULI FTV 21x3 CAMPO E
 - LINEA 1 MT
 - LINEA 2 MT
 - LINEA 3 MT
 - LINEA 4 MT
 - LINEA CCA SSEU
 - LINEA CCB SSEU
 - LINEA CCC SSEU
 - LINEA CCD SSEU
 - LINEA CCE01 SSEU
 - LINEA CCE02 SSEU



| Campo | Generatore | Numero Moduli | Potenza Modulo [kW] | N Moduli per stringa | N Stringhe | Stringhe per inverter | N Inverter | P DC [kW] | P AC [kVA] | Rapporto di Utilizzo [Pin DC / Pout AC] |
|-------|------------|---------------|---------------------|----------------------|------------|-----------------------|------------|-----------|------------|-----------------------------------------|
| D | CTD 01 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 02 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 03 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 04 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 05 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 06 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 07 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 08 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 09 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 10 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |
| D | CTD 11 | 5.184 | 610 | 24 | 216 | 18 | 12 | 3.162 | 2.400 | 1,32 |

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

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

Titolo: RS06EPD0053A0
 PLANIMETRIA IMPIANTO CON DEFINIZIONE CAMPO D

Tavola: **EL. 1.3** Progettazione:

Visti / Firme / Timbri: Ing. Maurizio Moscoloni

Note:

| Data | Rev. | Descrizione revisioni | Elaborato da: | Controllato da: | Approvato da: |
|------------|------|-----------------------|-------------------------|-----------------|---------------|
| 03.12.2021 | 0 | PRIMA EMISSIONE | Ing. Maurizio Moscoloni | Arcadia srls | IBVI 24 srl |

REVISIONI

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

Scala: 1:4.000 Formato UNI A0