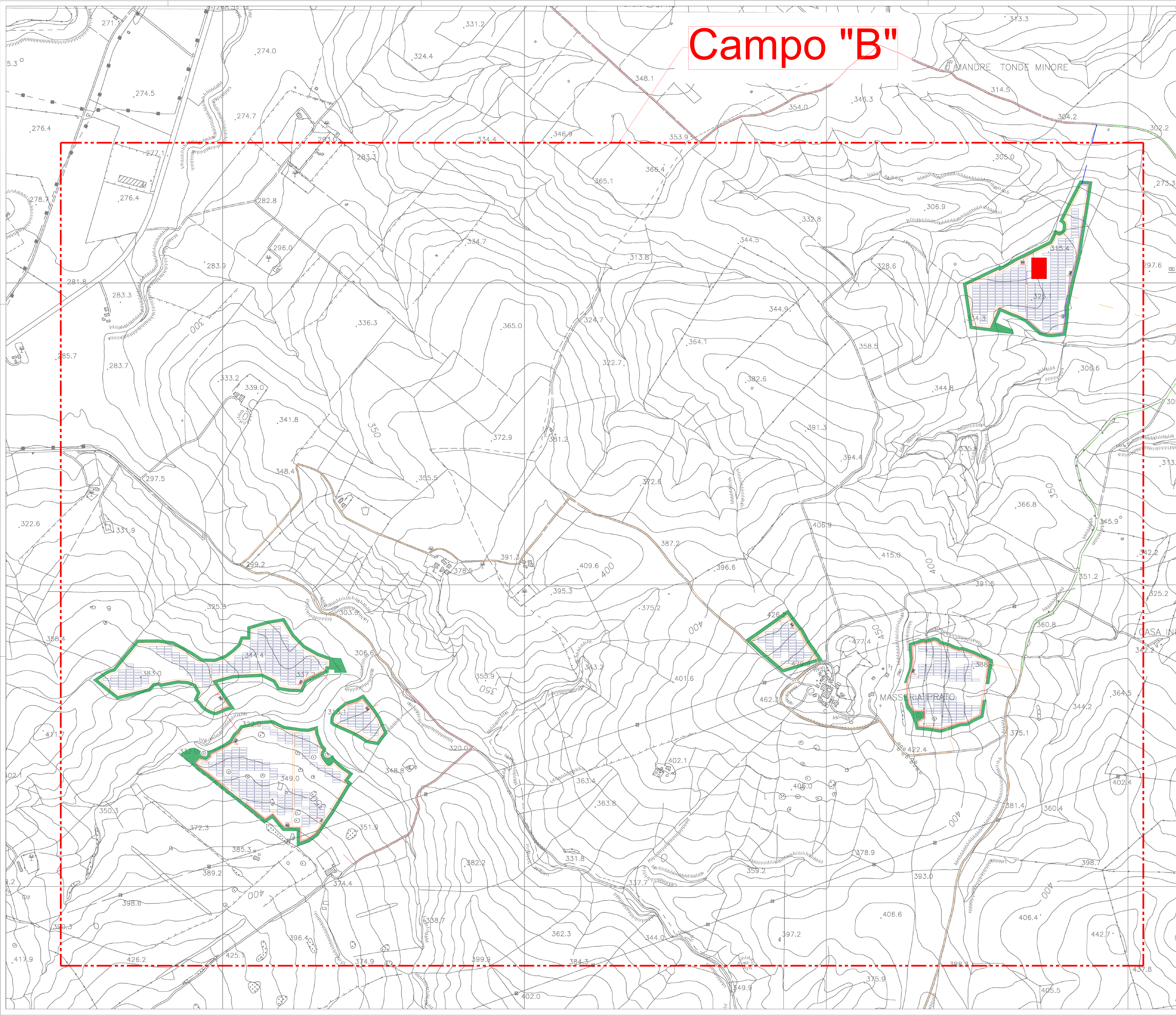
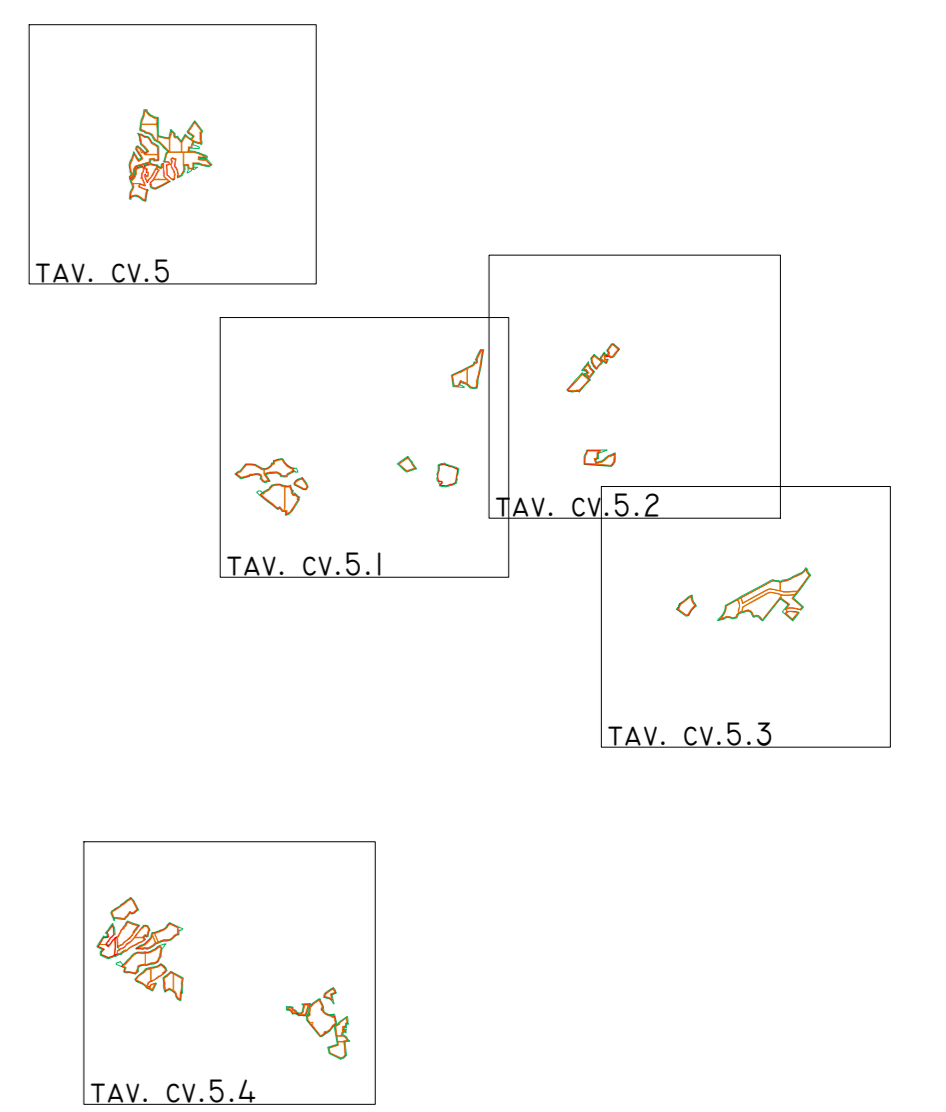


Campo "B"



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
- STRUTTURA FOTOVOLTAICO 21 X 5



| LEGENDA | Tipologia | Lunghezza scavo (m) | Larghezza scavo (m) | Altezza scavo (m) | Volume scavi su pista (m³) | volume scavo su strada asfaltata (m³) |
|-------------------------------|--|---------------------|---------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 1 Terna di Cavi MT Su Strada Sterrata | 18259 | 0,5 | 1,3 | 11868,35 | |
| | 1 Terna di Cavi MT Su Strada Asfaltata | 17514 | 0,5 | 1,4 | | 12259,8 |
| | 2 Terna di Cavi MT Su Strada Sterrata | 2620 | 0,7 | 1,3 | 2384,2 | |
| | 2 Terna di Cavi MT Su Strada Asfaltata | 13881 | 0,7 | 1,4 | | 13603,38 |
| | 3 Terna di Cavi MT Su Strada Sterrata | 1305 | 1 | 1,3 | 1696,5 | |
| | 3 Terna di Cavi MT Su Strada Asfaltata | 461 | 1 | 1,4 | | 645,4 |
| | 4 Terna di Cavi MT su strada Sterrata | 651 | 0,7 | 1,7 | 774,69 | |
| | 4 Terna di Cavi MT su strada Asfaltata | 1931 | 0,7 | 1,8 | | 2433,06 |
| | 5 Terna di Cavi MT su strada Sterrata | 279 | 1 | 1,7 | 474,3 | |
| Totale volume di scavo | | | | | 17198,04 | 28941,64 |

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

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

TITOLO: RS06EPD016A0
 PLANIMETRIA CAMPO B CON TRACCIATO CAVIDOTTI MT E VOLUMI DI SCAVO

Tavola: **CV. 5.1** Progettazione:

Visti / Firme / Timbri:

Note:

| Rev. | Descrizione revisione | Elaborato da: | Controllato da: | Approvato da: |
|------|-----------------------|---------------|-----------------|---------------|
| | | | | |