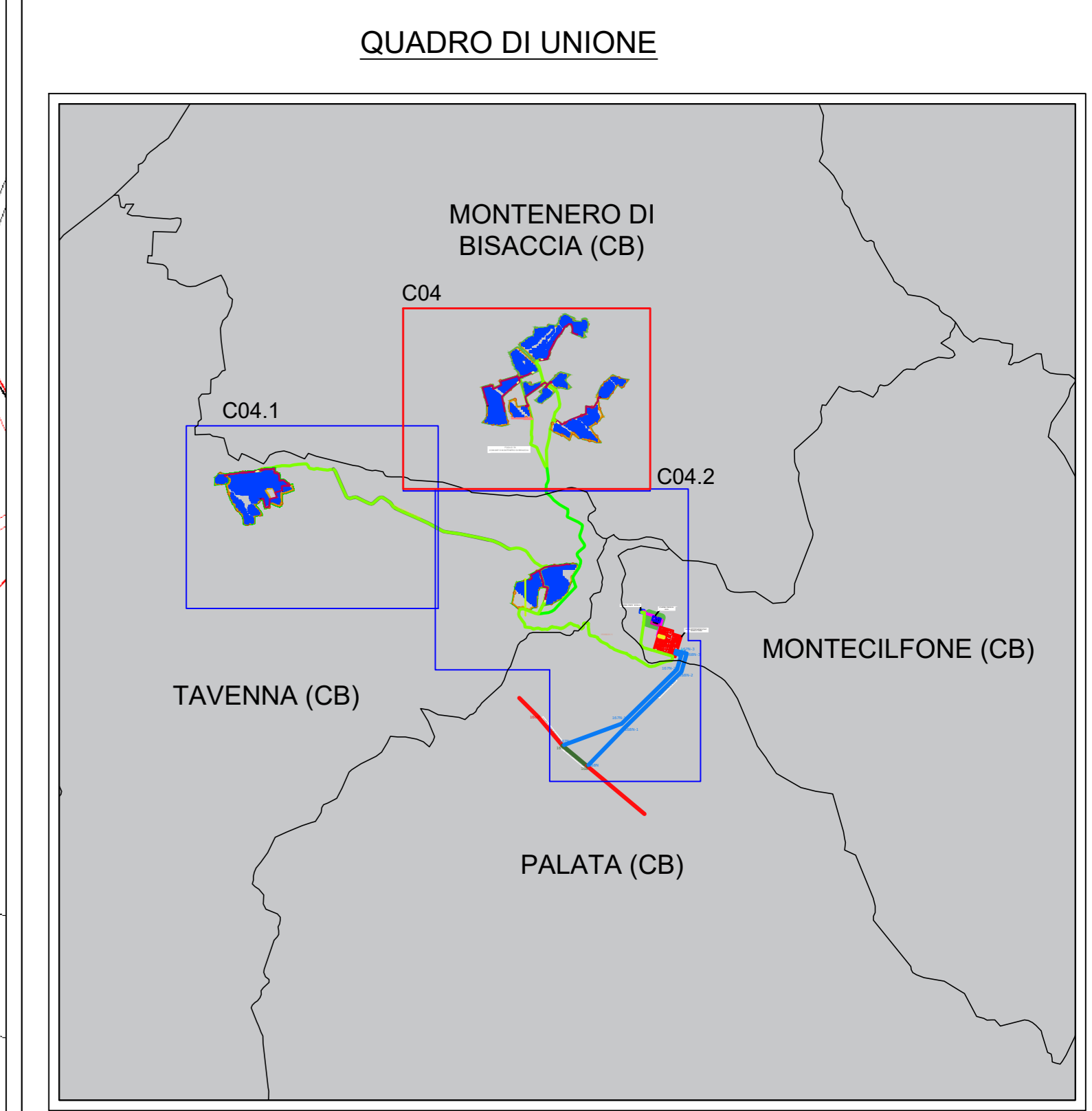


CAMPO 1  
POWER DC 28.451,36 KWP  
POWER AC 25.000 KWP

- Legenda**
- Posizione moduli
  - Inverter
  - Cabine MT
  - Cabine di raccolta BT
  - Cabine di stoccaggio
  - Cavidotto MT di progetto
  - Cavidotto di collegamento sottocampi
  - Cabine di Controllo "O&M"
  - Viabilità di servizio
  - Cavidotto AT di progetto
  - Percorso linea elettrica aerea esistente 380 kV "Larino - Gissi"
  - Percorso nuova linea elettrica aerea AT "entra-esce"
  - Tratto di linea elettrica da dismettere
  - Sottostazione da realizzare AT/AAT
  - Sottostazione da realizzare MT/AT - Tavenna Solar Park S.r.l.
  - Sottostazione 150 kV condvisa



**REGIONE MOLISE**  
**PROVINCIA DI CAMPOBASSO**

COMUNE DI MONTENERO DI BISACCIA (CB)  
COMUNE DI TAVENNA (CB)  
COMUNE DI MONTECILFONE (CB)  
COMUNE DI PALATA (CB)

**OGGETTO:**  
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO "AGRIVOLTAICO" NELLE LOCALITA' "MASS. BOZZELLI" "MASS. BOZZELLI" "LOC. PETICONE" "LOC. GUARDIOLA" DEI COMUNI DI MONTENERO DI BISACCIA (CB) E TAVENNA (CB) DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 54.550,74 KWP E MASSIMA IN IMMISSIONE IN AC PARI A 45.000 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI MONTENCILFONE (CB) E PALATA (CB)

ELABORATO N.	TITOLO	SCALA
C4.0	INSERIMENTO DEL LAYOUT DI PROGETTO SU MAPPA CATASTALE	1:2.000

**COMMITTENTE**

**TAVENNA SOLAR PARK S.R.L.**  
VIA FRANCESCO RESTELLI N.3/7  
20124 MILANO  
P.IVA 00055410655

**FIRMA E TIMBRO IL TECNICO**

**PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO**

SPAZIO RISERVATO AGENTI

N°	Data	Cod. Strg	Nome File	Eseguito da	Approvato da
Rev 0	OTTOBRE 2022	202101387	MMT_MTM_C04.0	(Ing. Giovanni Marascano)	(Ing. Giovanni Marascano)

