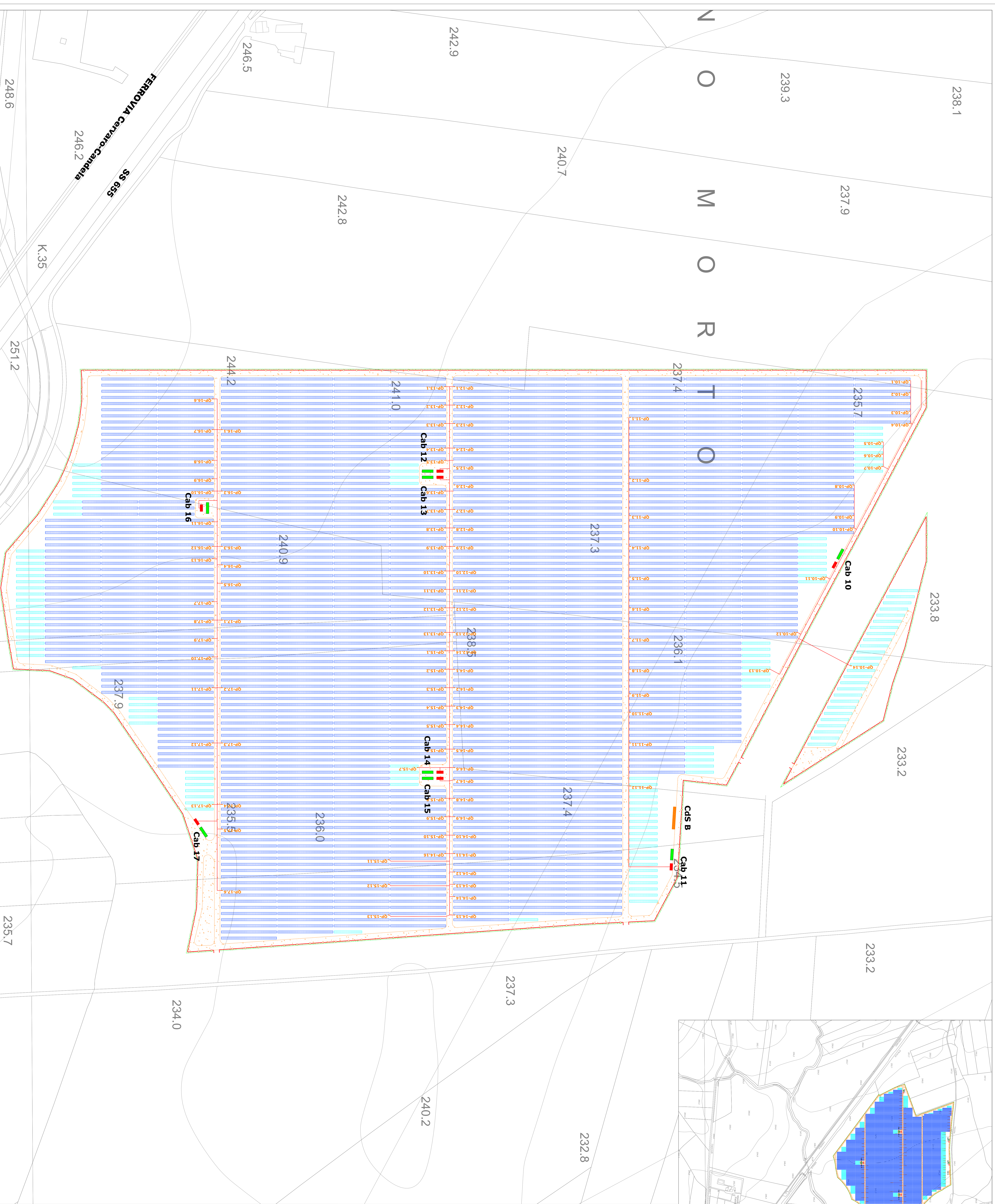


- LEGENDA**
- Rete di terra all'interno vie cavi BT
 - Quadri di parallelo stringa
 - Gruppo Cabine di Campo + Shelter
 - Cab 14 Cab 11
 - Recinzione Impianto Fotovoltaico
 - Tracker 24 moduli
 - Tracker 48 moduli
 - Cabina di Smistamento (Cds)



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 43,0 MWVA DENOMINATO "PADULA"

REGIONE PUGLIA
 PROV. DI CANTERA
 COMUNE DI CANDERA
 Località: Masseria Padula

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU HF0TH51

TAV. 18a
 Titolo: Planimetria vie cavi BT Lotto Est

Scala: Formato Stampato: 1:1.000
 HF0TH51_Elaborato:Grafico_4_18a

Progettista: **DR. ING. FABIO CALOGEROLA**
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 73010 Candela (FG)
 Tel. 0874/200000 - Fax 0874/200001
 Email: fabio.calogera@calogera.com - fabio.calogera@uniroma1.it

Completato: **WINSOLE Srl**
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 73010 Candela (FG)
 Tel. 0874/200000 - Fax 0874/200001
 Email: winsole@winsole.com - winsole@uniroma1.it

Autore: **DR. ING. FABIO CALOGEROLA**
 Data: **18/05/2024**

Revisioni:

Descrizione	Autore	Completato	Approvato
18a_001	FABIO CALOGEROLA	18/05/2024	
18a_002	FABIO CALOGEROLA	18/05/2024	