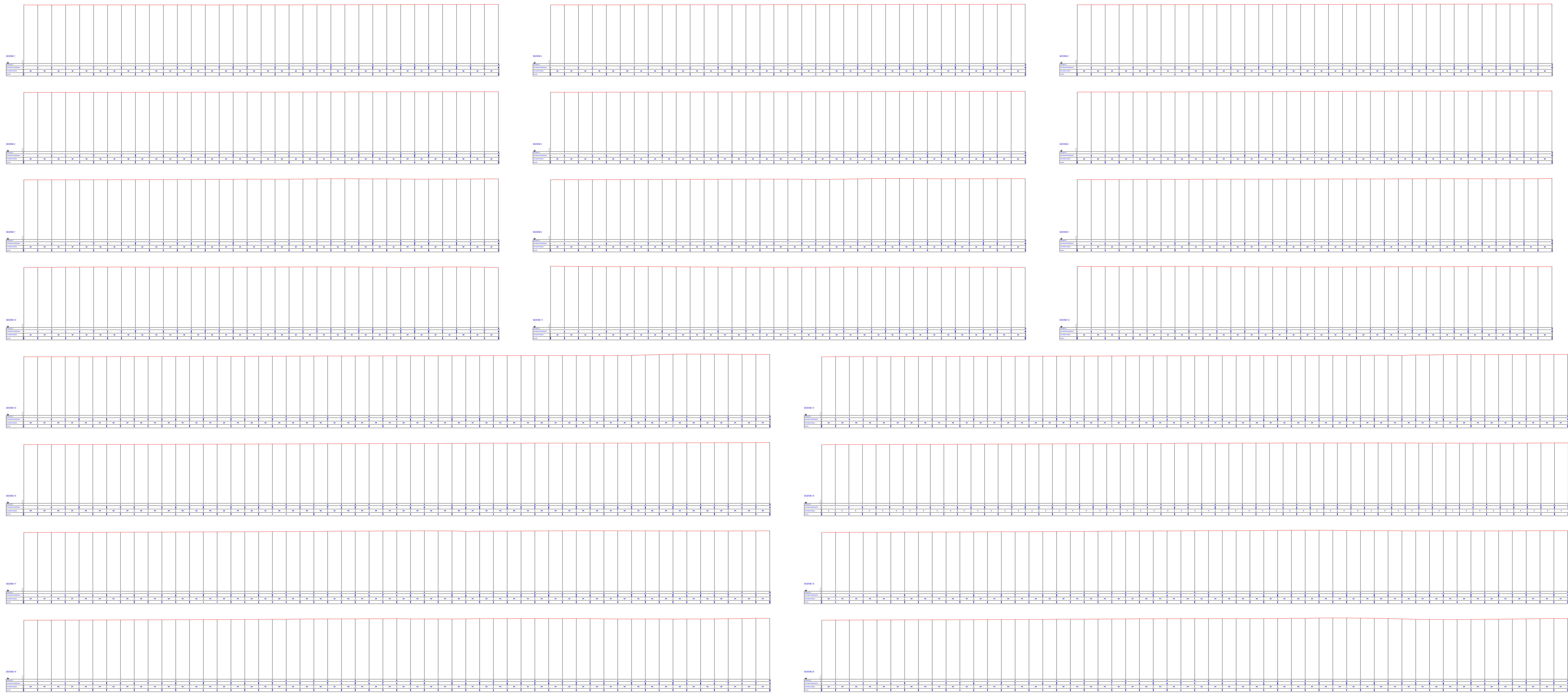
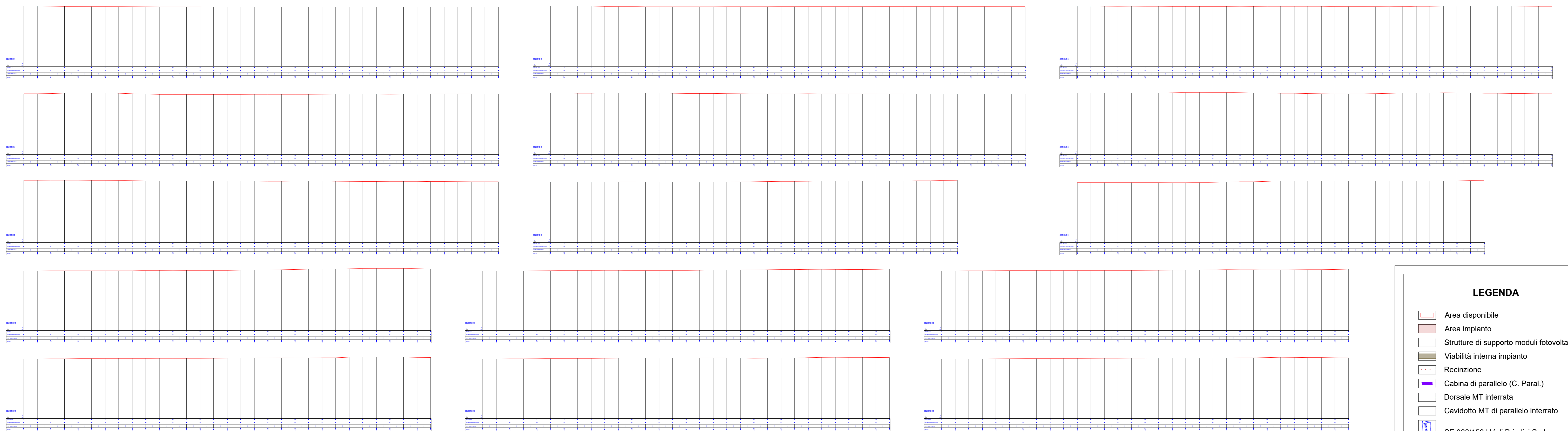


SEZIONI GRIGLIA A



SEZIONI GRIGLIA B

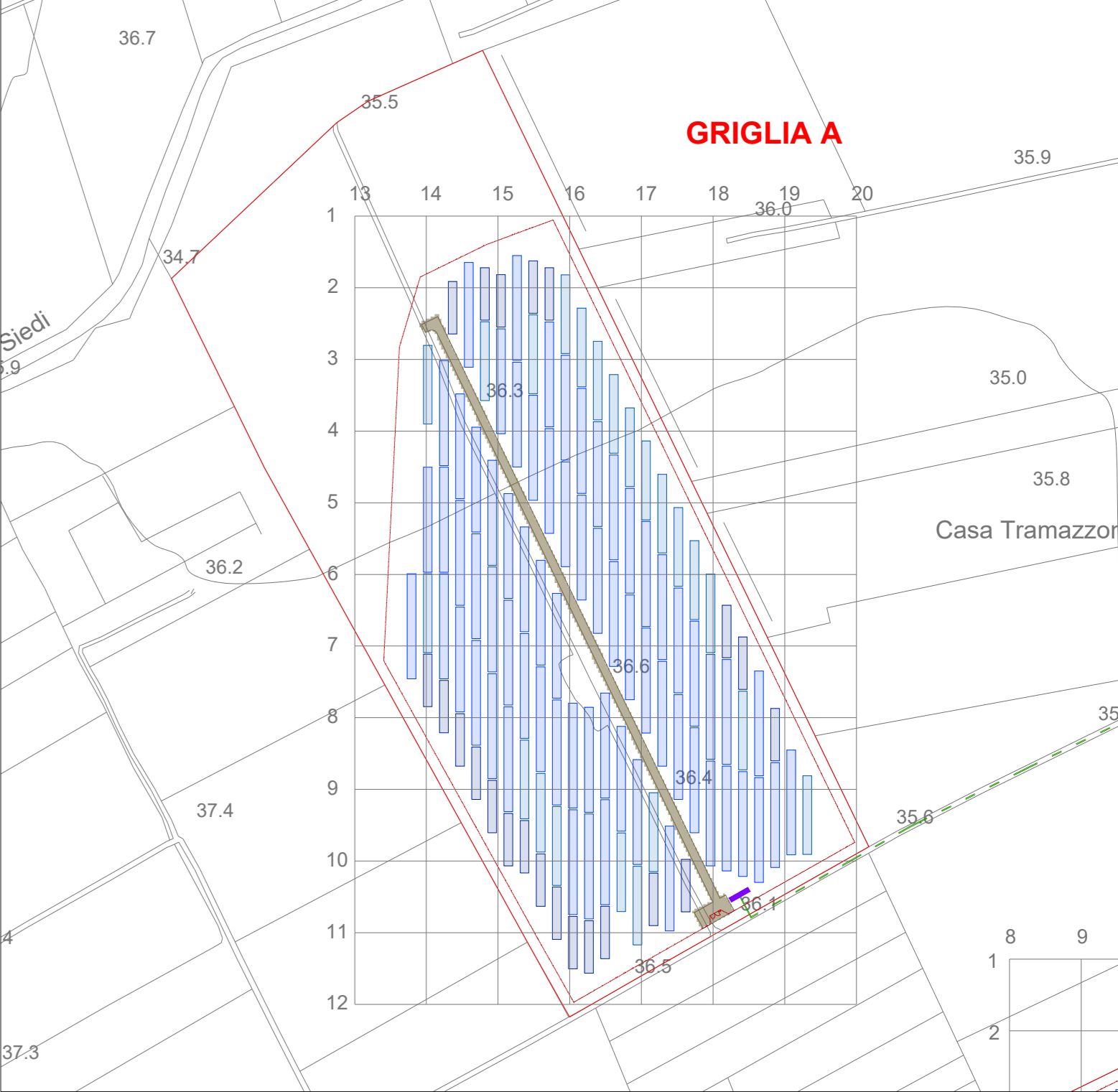


- LEGENDA**
- Area disponibile
 - Area impianto
 - Strutture di supporto moduli fotovoltaici
 - Viabilità interna impianto
 - Recinzione
 - Cabina di parallelo (C. Paral.)
 - Dorsale MT interrata
 - Cavidotto MT di parallelo interrato
 - SE 380/150 kV di Brindisi Sud
 - Stallo condiviso assegnato
 - SSEU altre ditte
 - Area sbarre AT condivise
 - SSEU FV-Quercia
 - Sbarre condivise
 - Cavidotto AT interrato

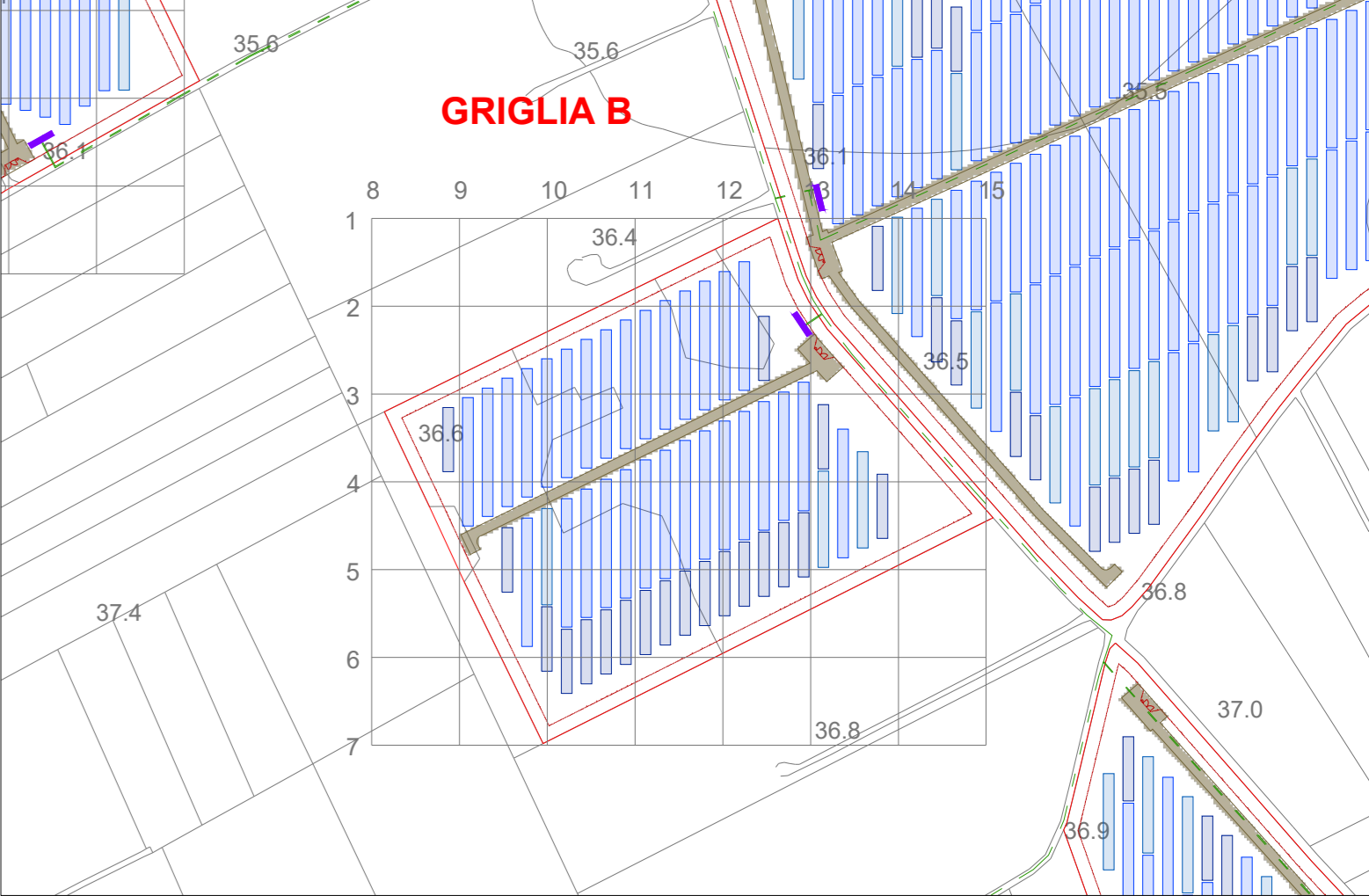
INQUADRAMENTO GENERALE - scala 1:50.000



GRIGLIA SEZIONI SOTTO-IMPIANTO FV- SAN PAOLO
scala 1:3.000



GRIGLIA SEZIONI SOTTO-IMPIANTO FV- SAN PAOLO
scala 1:3.000



Regione Puglia
Provincia di Brindisi
Comuni di Brindisi e San Pietro Vernotico
PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-QUERCIA



OGGETTO:
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 39.000 MW IN AC E 46.627 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

IL COMMITTENTE SR PROJECT 2 S.R.L. LARGO DONEGANI GUIDO N. 2 - MILANO (MI) P.IVA 10707670963		IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Santaromita Villa	
TAVOLA T28.3		ELABORATO RILIEVO PIANO ALTIMETRICO SOTTO-IMPIANTO FV-SAN PAOLO	
REVISIONE rev. 01		CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 201800623	
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE		SCALA 1:50.000 1:3.000 DATA 11/01/2023	