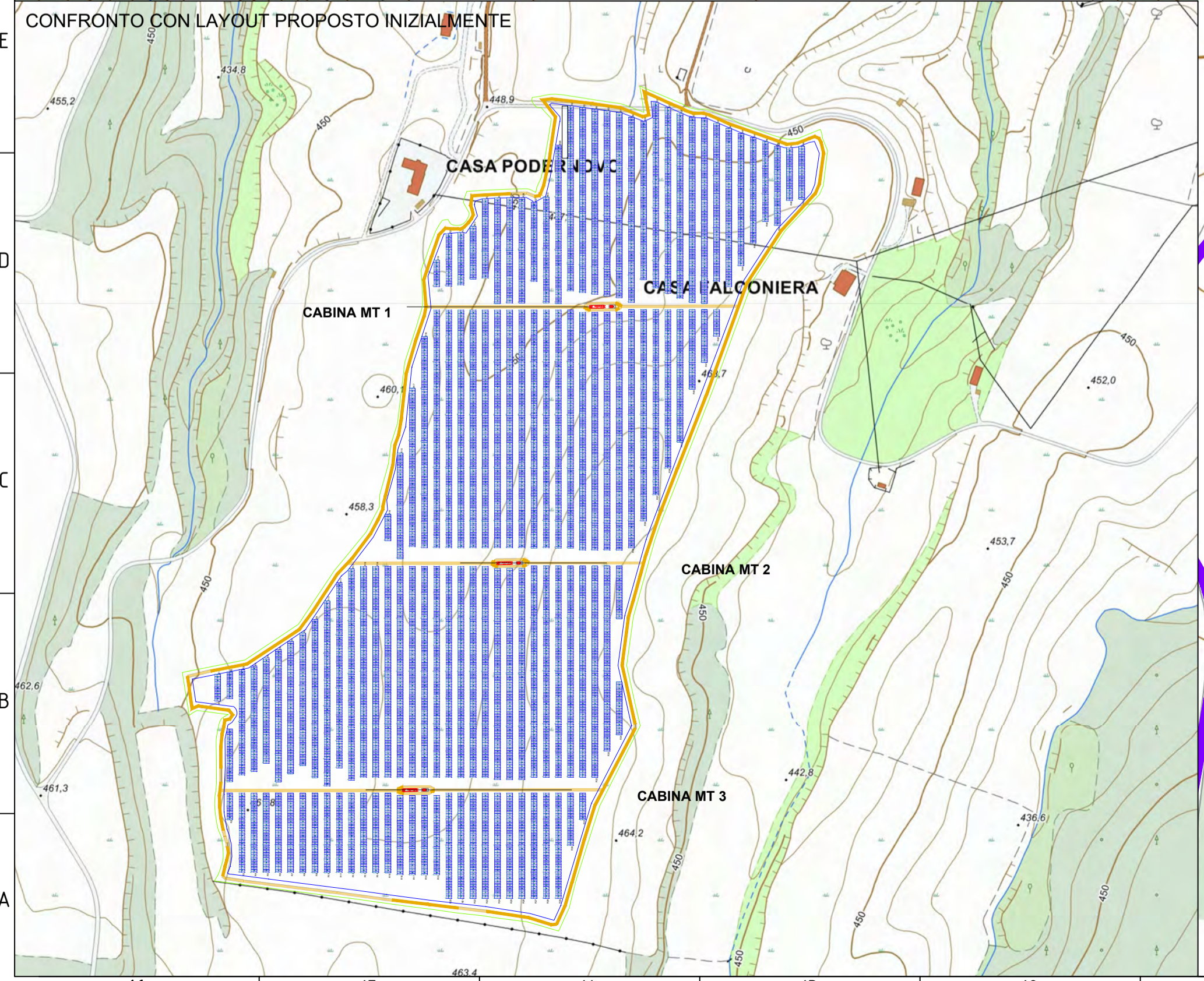


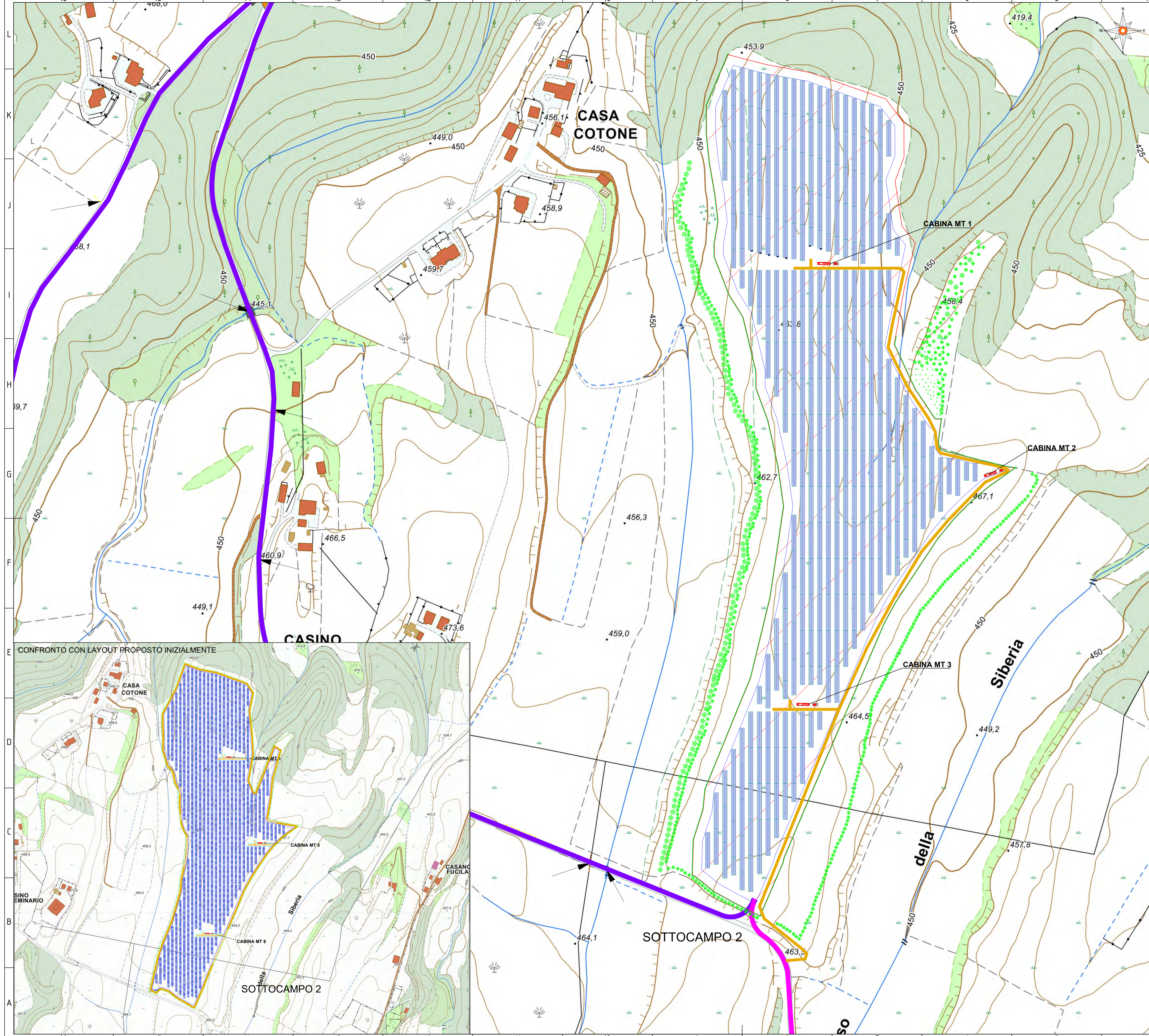
- Legenda**
- Struttura 30x2 moduli
  - Struttura 15x2 moduli
  - Cabine di campo
  - Viabilità interna e perimetrale
  - Cabina di Impianto
  - Cavidotto AT (36kV) di connessione interna revisionato
  - Opera di Mitigazione
  - Opera di Mitigazione con specie arboree ad alto fusto
  - Recinzione






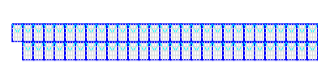
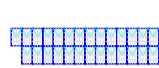







Revisione	0.1	Data	10/07/2023	Descrizione	Revisione per integrazioni VIA	Fatto	3E	Verificato	-	Approvato	-
Dimensione	A1	Scala	1:2000	Progetto	Acquapendente 37.15MWp Impianto agrovoltaico						
Numero di disegno		119.21.01.W05		Nome da disegno/titolo	Layout di dettaglio campi FV						
Ubicazione		Acquapendente, Italy		Cliente		Page		1		Revisione	

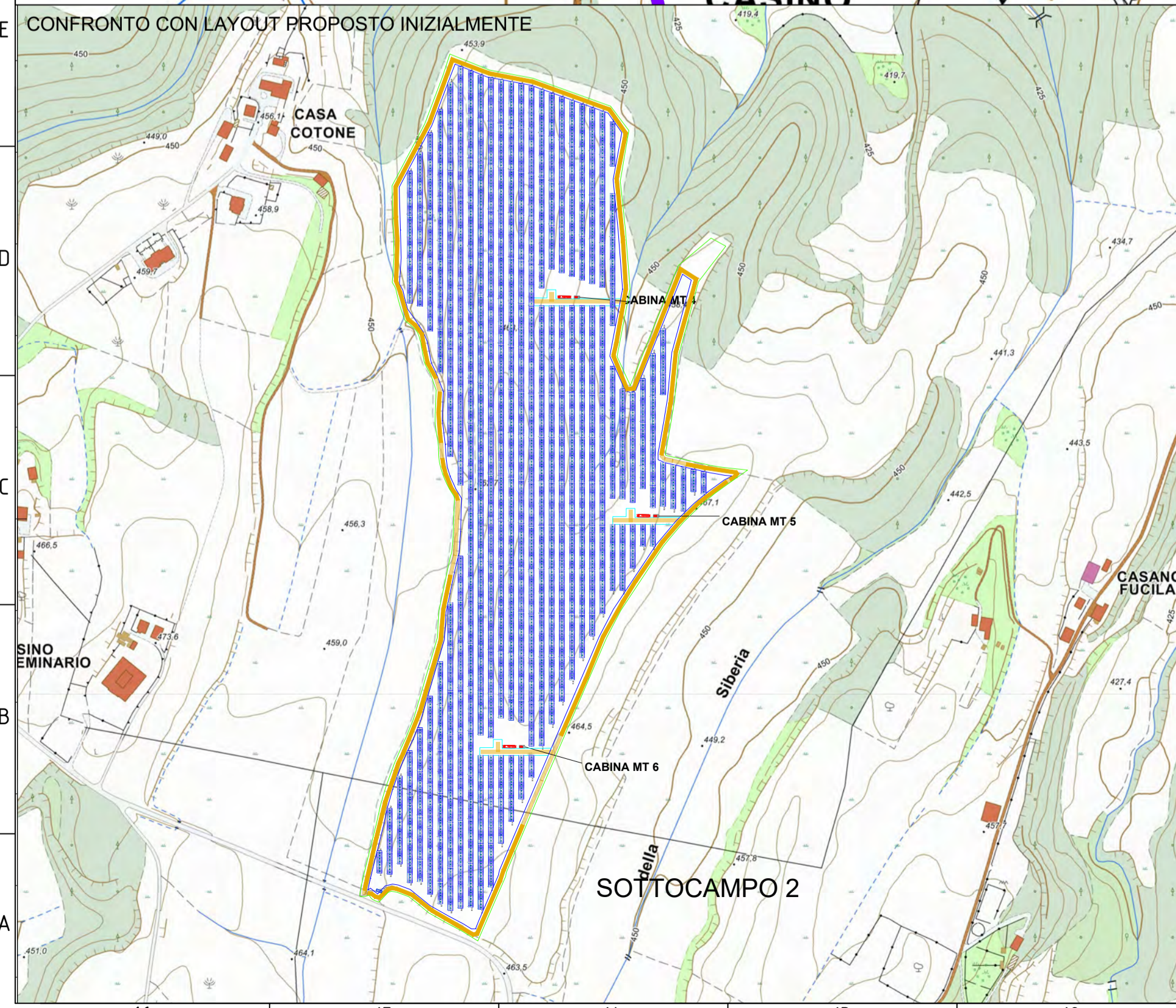


Le informazioni incluse in questo disegno sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.



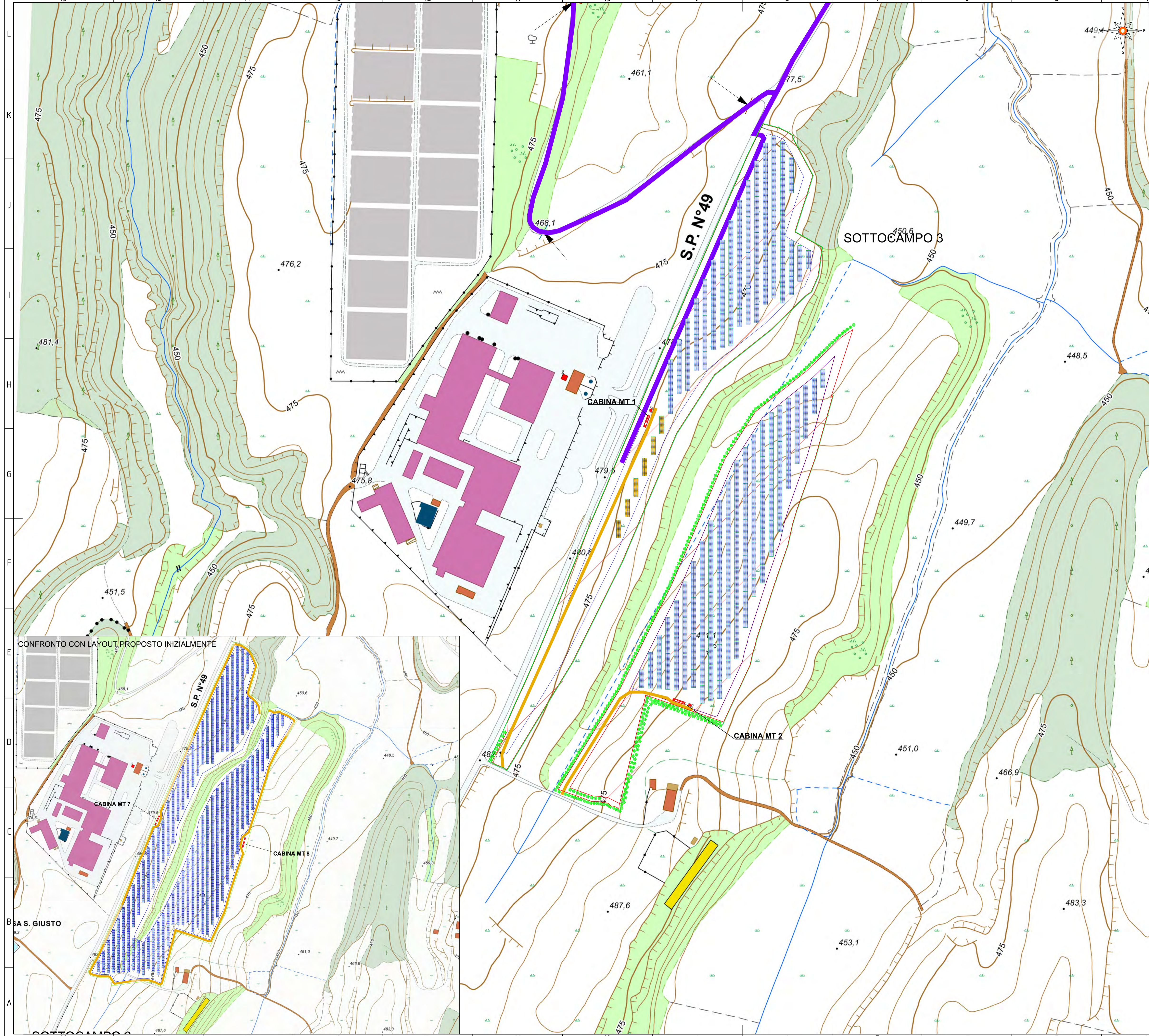
**Legenda**

-  Cavidotto AT (36kV) di connessione alla RTN revisionato
-  Struttura 30x2 moduli
-  Struttura 15x2 moduli
-  Struttura 61 moduli
-  Struttura 31 moduli
-  Cabine di campo
-  Viabilità interna e perimetrale
-  Cabina di Impianto
-  Cavidotto AT (36kV) di connessione interna revisionato
-  Opera di Mitigazione
-  Opera di Mitigazione con specie arboree ad alto fusto
-  Recinzione



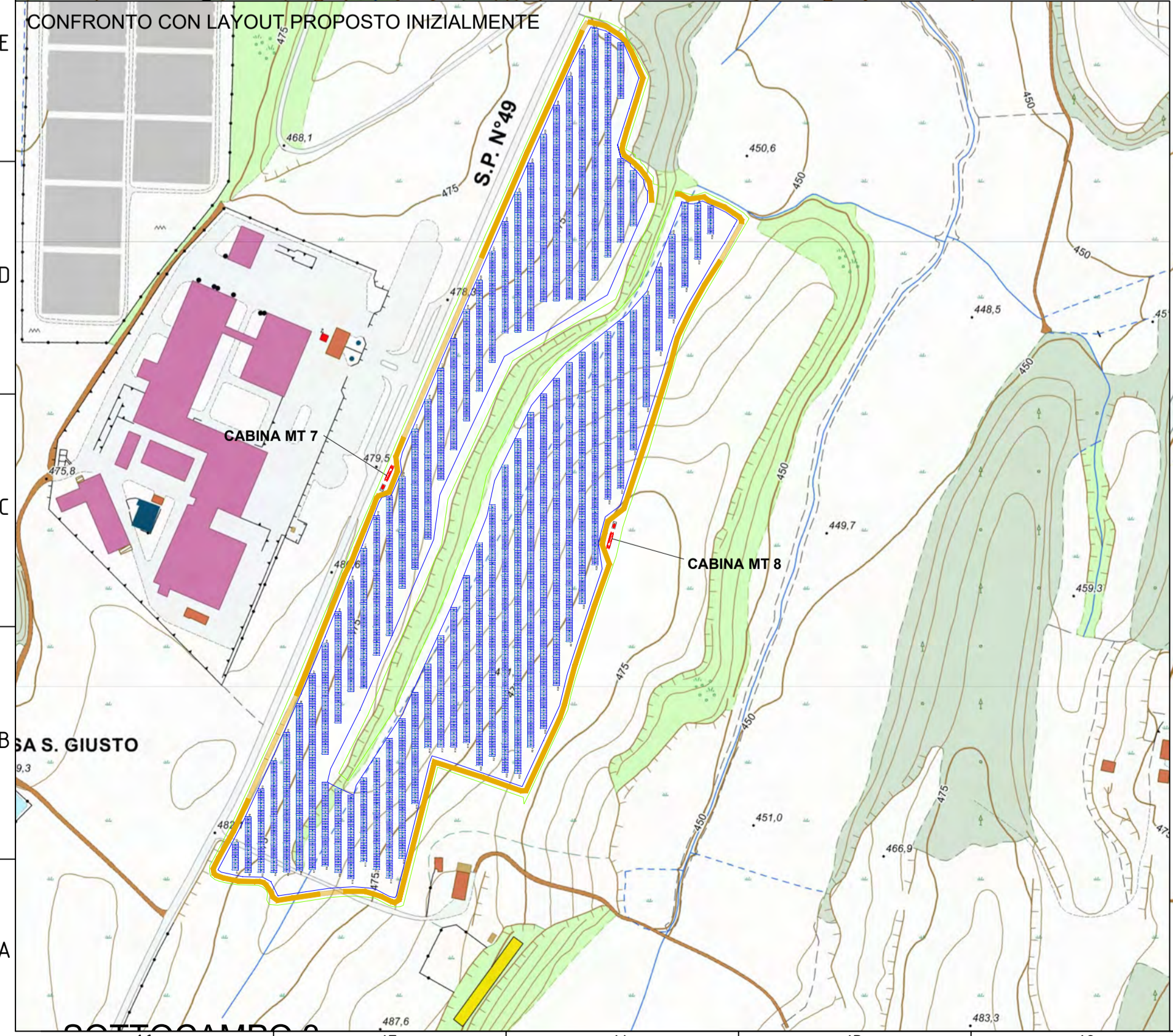
Revisione	0.1	Data	10/07/2023	Descrizione	Revisione per integrazioni VIA	Fatto	3E	Verificato	-	Approvato	-
Dimensione	A1	Scala	1:2000	Progetto	Acquapendente 37.15MWp Impianto agrovoltico						
Nome da disegno/titolo		Layout di dettaglio campi FV									
Numero di disegno		Ubicazione		Cliente		Page		Revisione			
119.21.01.W05		Acquapendente, Italy		Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain)		2		2			

Le informazioni incluse in questo disegno sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.



**Legenda**

- Struttura 30x2 moduli
- Struttura 15x2 moduli
- Cabine di campo
- Viabilità interna e perimetrale
- Cabina di Impianto
- Cavidotto AT (36kV) di connessione interna revisionato
- Opera di Mitigazione
- Opera di Mitigazione con specie arboree ad alto fusto
- Recinzione



Revisione	0.1	Data	10/07/2023	Descrizione	Revisione per integrazioni VIA	Fatto	3E	Verificato	-	Approvato	-
Dimensione	A1	Scala	1:2000	Progetto	Acquapendente 37.15MWp Impianto agrovoltaiico						
				Nome da disegno/titolo							
				Layout di dettaglio campi FV							
				Ubicazione	Acquapendente, Italy	Cliente					
				Numero di disegno	119.21.01.W05	Page	3	Revisione			

Le informazioni incluse in questo disegno sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.

