

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrivoltaico, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili, denominato DERRICO, da realizzarsi in agro del Comune di Genzano di L.

Progetto Definitivo



Elaborato **OPERE DI CONNESSIONE RTN**
Inquadramento territoriale opere di rete ed opere di utenza

Tav n° **A.12.b.5.1**

Data: Ottobre 2021	Scala:				
Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato

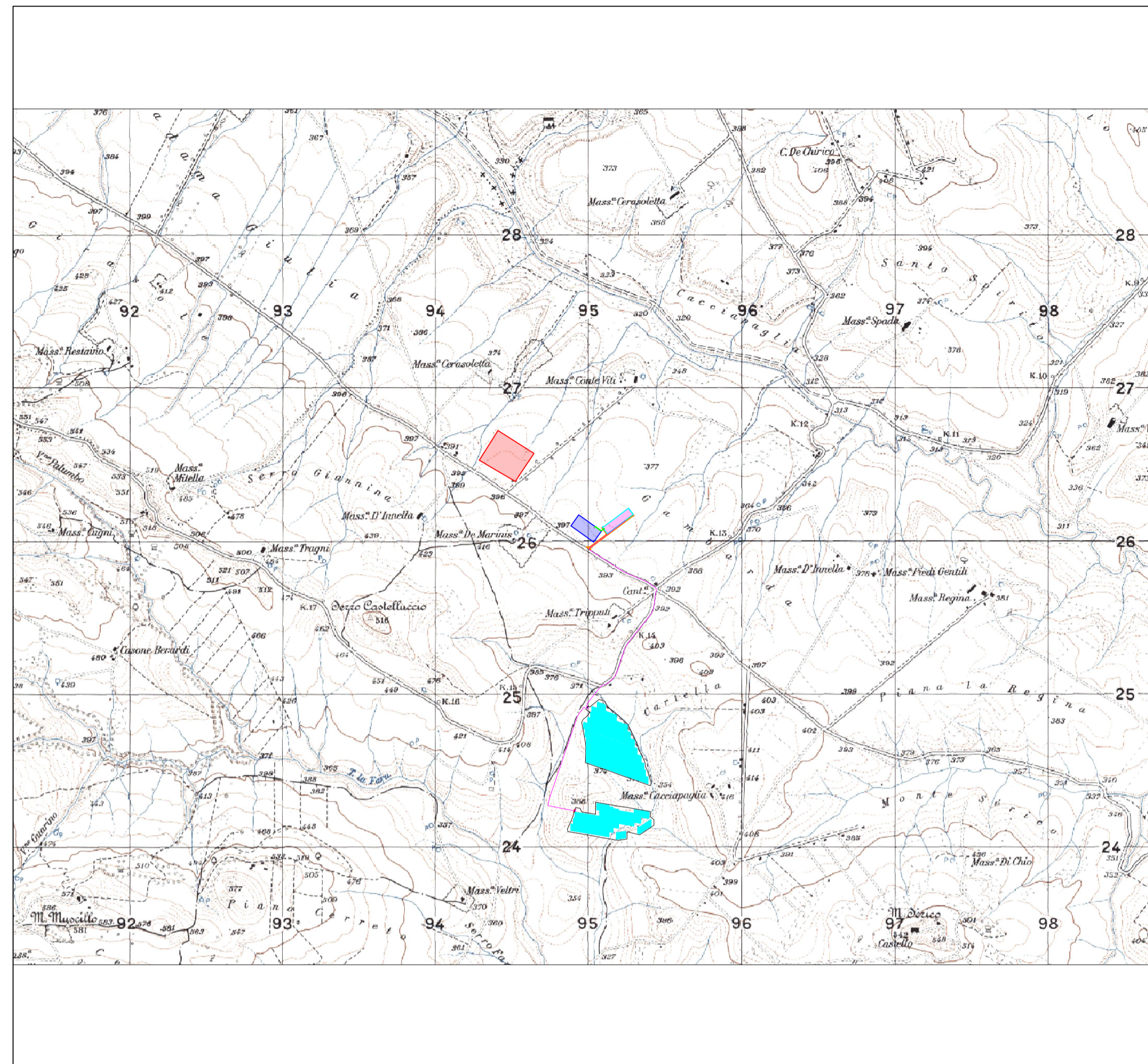
Progettazione
Ing. Francesco ABBATE
 Via degli Oleandri, 32
 85100 Potenza (PZ)
 cell.: 347 3452951
 e-mail: abbate.francesco@gmail.com

Proponente
Luminora Derrico S.r.l.
 Via Tevere, 41
 00198 Roma
 e-mail: roberto.capuzzo@powertis.com
 PEC: luminoraderricosrl@legalmail.it

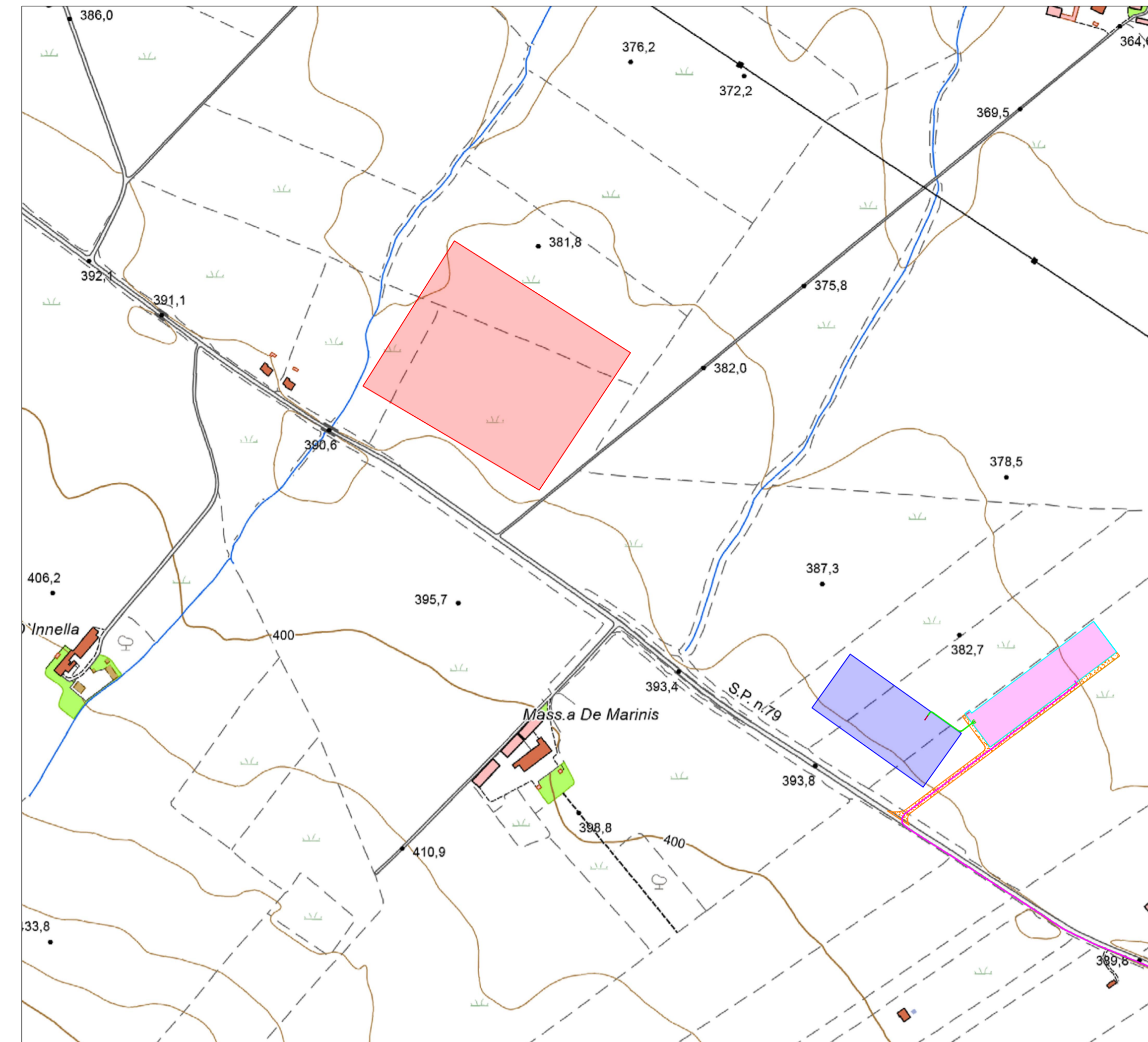
Visti

PowerTis
 Luminora Derrico S.r.l.
 Via Tevere, 41 00198 Roma
 C.F. e P.IVA 16093841008

PowerTis.com
Luminora Derrico S.r.l.



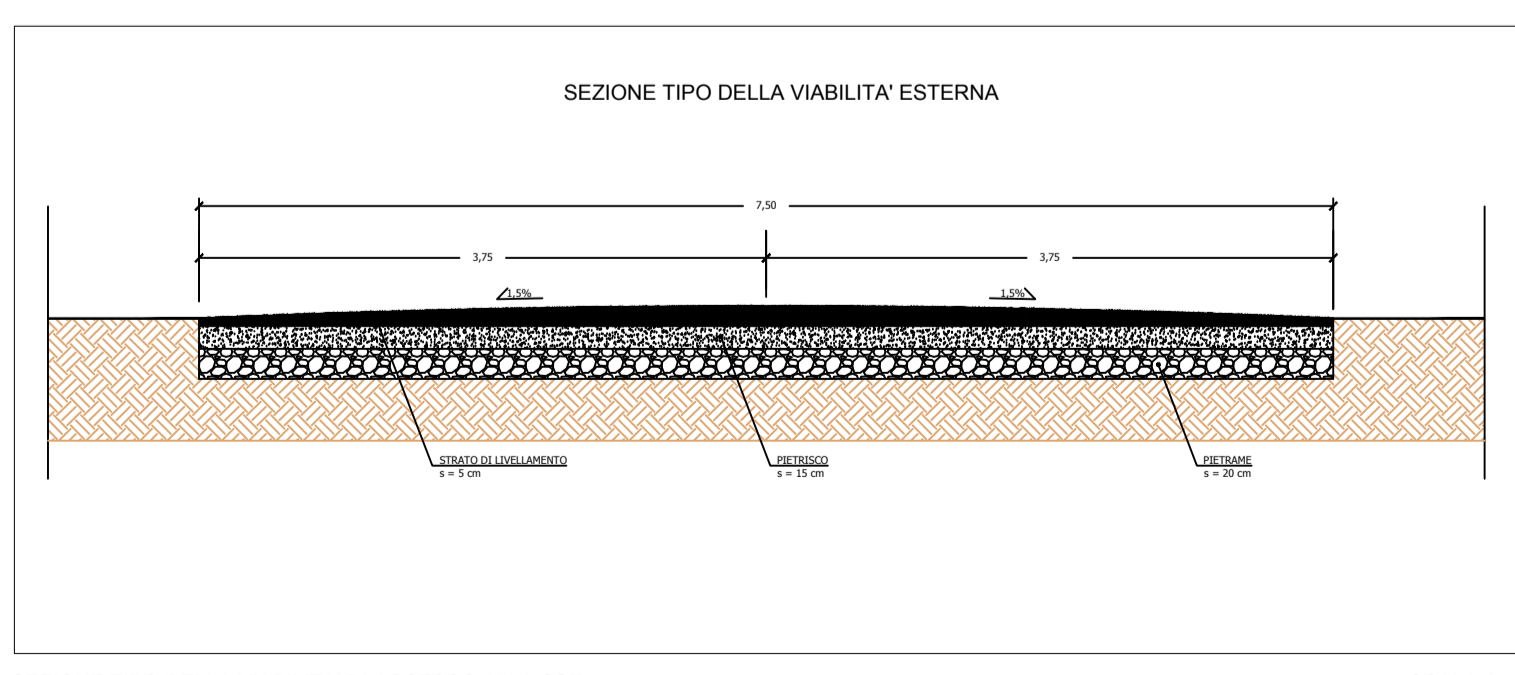
Inquadramento territoriale su IGM
 Scala 1:25.000



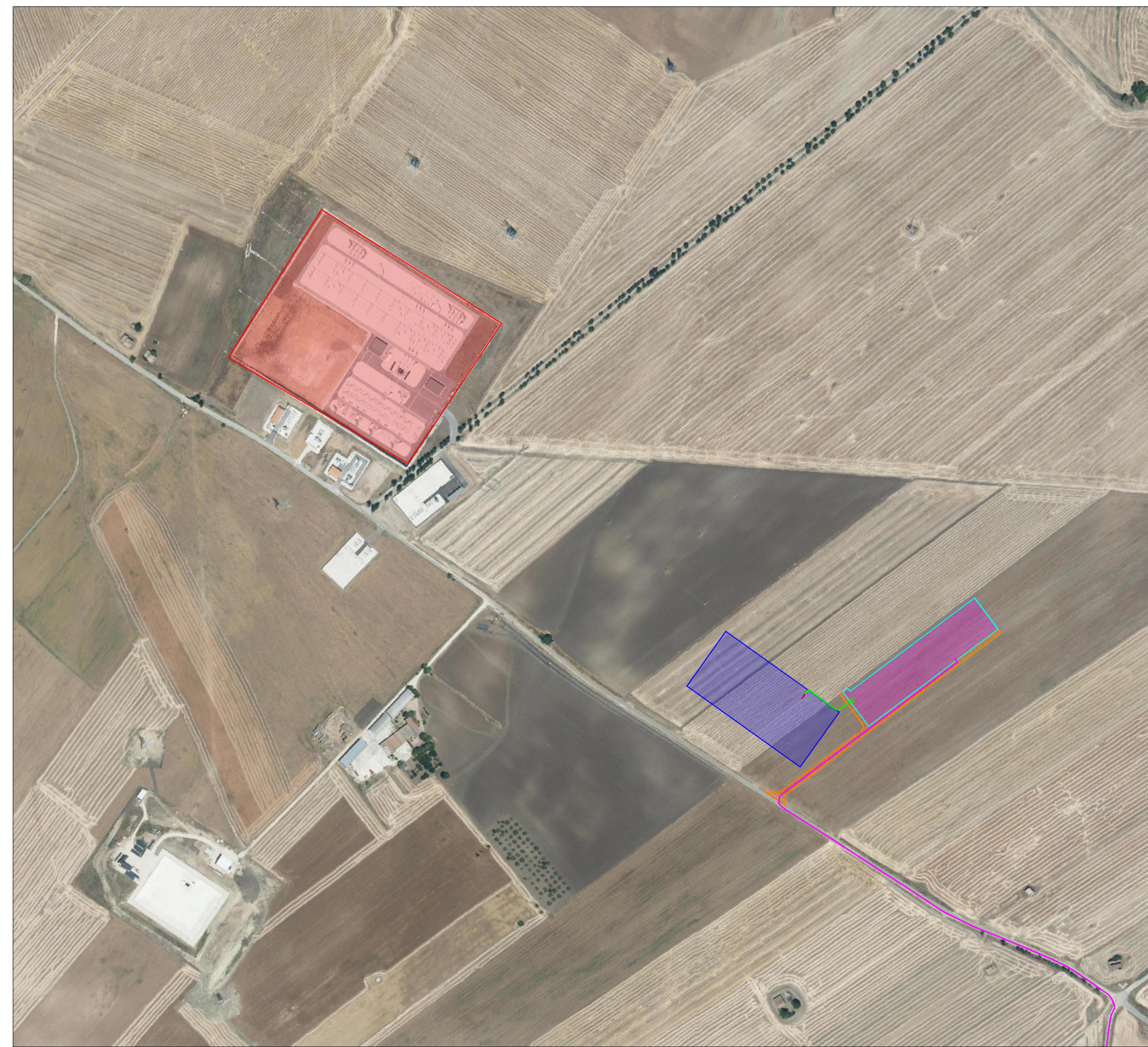
Inquadramento territoriale su CTR
 Scala 1:5.000

LEGENDA

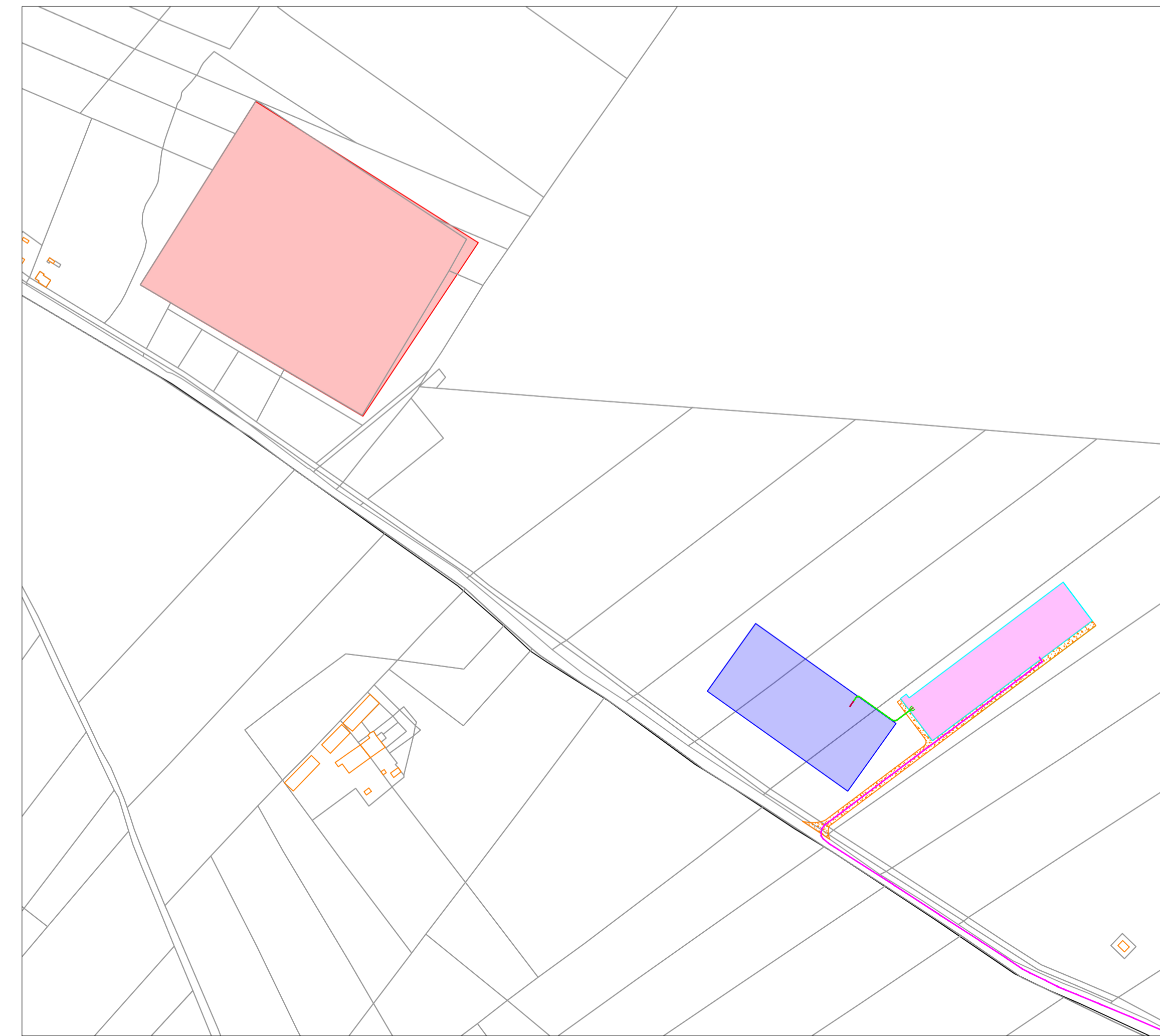
	Stazione Elettrica TERNA		Cavidotto esterno MT di vettoriamento
	Ampliamento Stazione Elettrica TERNA		Cavidotto AT
	Sottostazione Elettrica AT/MT di utenza		Viabilità di nuova realizzazione
	Area Impianto Fotovoltaico		



SEZIONE TIPO DELLA VIABILITA' DI ACCESSO ALLA SSE
 SCALA 1:50



Inquadramento territoriale su ORTOFOTO
 Scala 1:5.000



Inquadramento territoriale su CATASTALE
 Scala 1:4.000