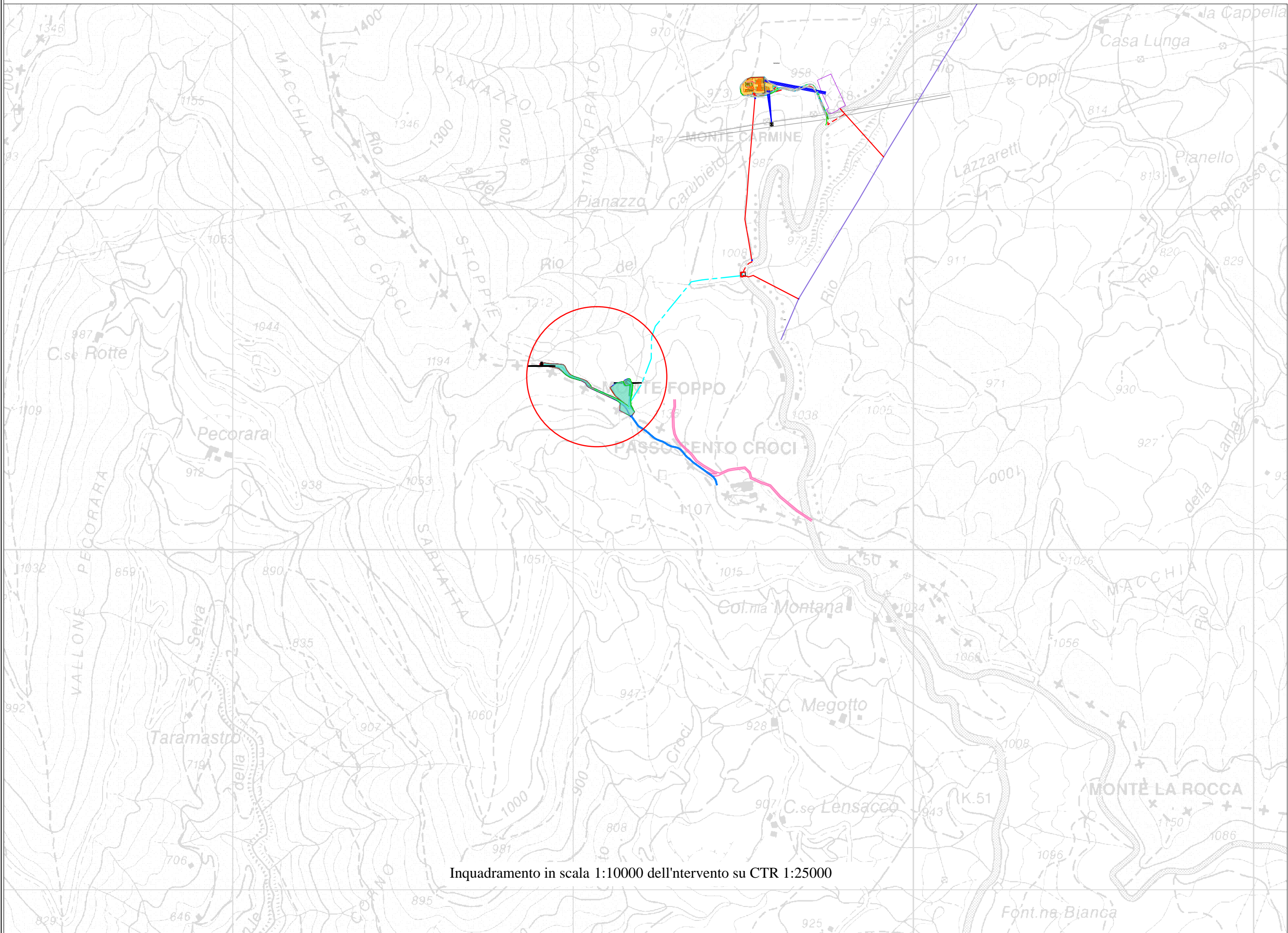


Pianta di dettaglio con punti quotati area d'intervento  
Il rilievo riportato è stato redatto dal Geometra Emanuele Battis (collegio dei Geometri di Genova iscrizione numero 2533) con strumento GPS effettuato in data Ottobre 2014 che controfirma alla presente.  
Dal rilievo sono state estrapolate le curve di livello evidenziate, che sono quindi reali.  
A partire da dette curve di livello è stata condotta tutta l'analisi sul tracciato migliore per la realizzazione della pista di cantiere.



Inquadramento in scala 1:10000 dell'intervento su CTR 1:25000

LEGENDA

Confine Liguria-Emilia Romagna

REGIONE EMILIA ROMAGNA		PROVINCIA DI PARMA		
				
COMUNE DI TORNOLO				
				
<b>PROGETTO PARCO EOLICO</b>				
<b>"MONTE FOPPO"</b>				
in località Monte Foppo				
POTENZA COMPLESSIVA 4 MW				
FASE PROGETTO		<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
PROPONENTE		<b>GEA Energie Srl</b>		
PI e CF: 07746350961 Corso Sempione 33, 20145 Milano (MI)				
PROGETTISTA		Dott. Ing. Flavio Friburgo - Ordine degli ingegneri di Genova n. 9611 A 16038 S. Margherita Ligure (GE) C.so Matteotti 7/5 e.mail: flavio.friburgo@ingpec.eu - tel/fax: 0185283918		
ELABORATO	TITOLO	DATI GENERALI		
TOR-0.14	Rilievo stato attuale asseverato da tecnico professionista abilitato	ESEGUITO	F.F.	
		VERIFICATO	A.C.	
		FIRMATO	F.F.	
		SCALA	1:1000	
REVISIONI	DATA	MOTIVAZIONE	CONTR.	FIRMA
01	Maggio 2020	1° emissione	F.F.	
02	Ottobre 2020	1° revisione		
03				
04				
05				