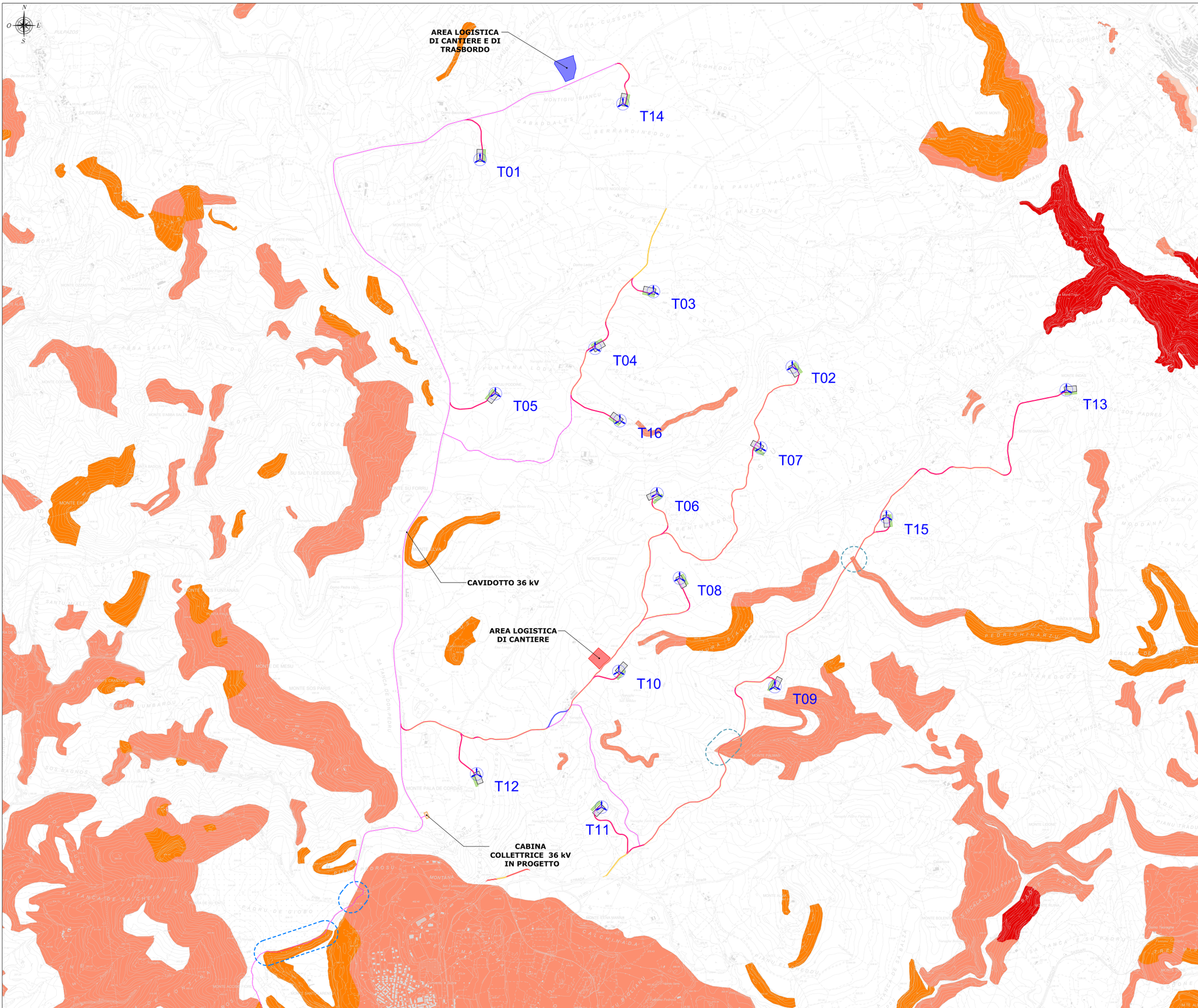
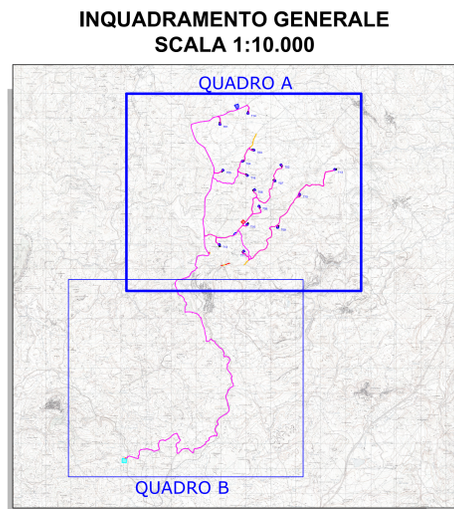


PLANIMETRIA DI PROGETTO SU AREE PAI - PERICOLO DA FRANA - QUADRO A - SCALA 1:10.000



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratori in progetto
	Piazzole di cantiere
	Viabilità d'impianto in adeguamento
	Viabilità d'impianto di nuova realizzazione
	Viabilità d'impianto di nuova realizzazione
	Cavidotto 36 kV
	Area logistica di cantiere
	Area logistica di cantiere e di trasbordo
	Cabina collettrice 36 kV
	Attraversamento cavidotto su aree PAI a pericolosità da frana
	Attraversamento cavidotto e viabilità da adeguare su aree PAI a pericolosità da frana
	Aree pericolosità da frana Hg1
	Aree pericolosità da frana Hg2
	Aree pericolosità da frana Hg3
	Aree pericolosità da frana Hg4

FONTE CARTOGRAFIA
 Aree pericolosità da frana: <https://webgis.regione.sardegna.it/>
 Revisione 31/12/2022



		MU: _____ GF: _____ QR: _____		
0 09/2023 Rev. Data	EMISSIONE PER PROCEDURA DI VIA Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
Progettazione e SIA: 	Incaricato: Giuseppe Rossetta, Ing. 20177 Ponsacco (SI) 14 Torrioni Ossa Torricella Nuova, 51020 Loro Piceno (SI)	Committente: Enea Energia S.p.A. Via Michelangelo 29 00187 Roma - RM	Commedia n°: 2022/0352 Dis. n°: WIND002-TC20a Revisione: Scala: 1:10.000 Sostituisce il: Sostituito dal:	
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU AREE PAI - PERICOLO DA FRANA				
Nome documento: WIND002-TC20a_Planimetria di progetto su aree PAI-Pericolo da frana				