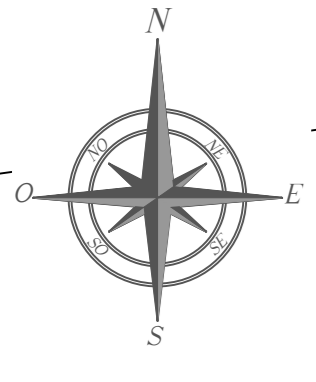
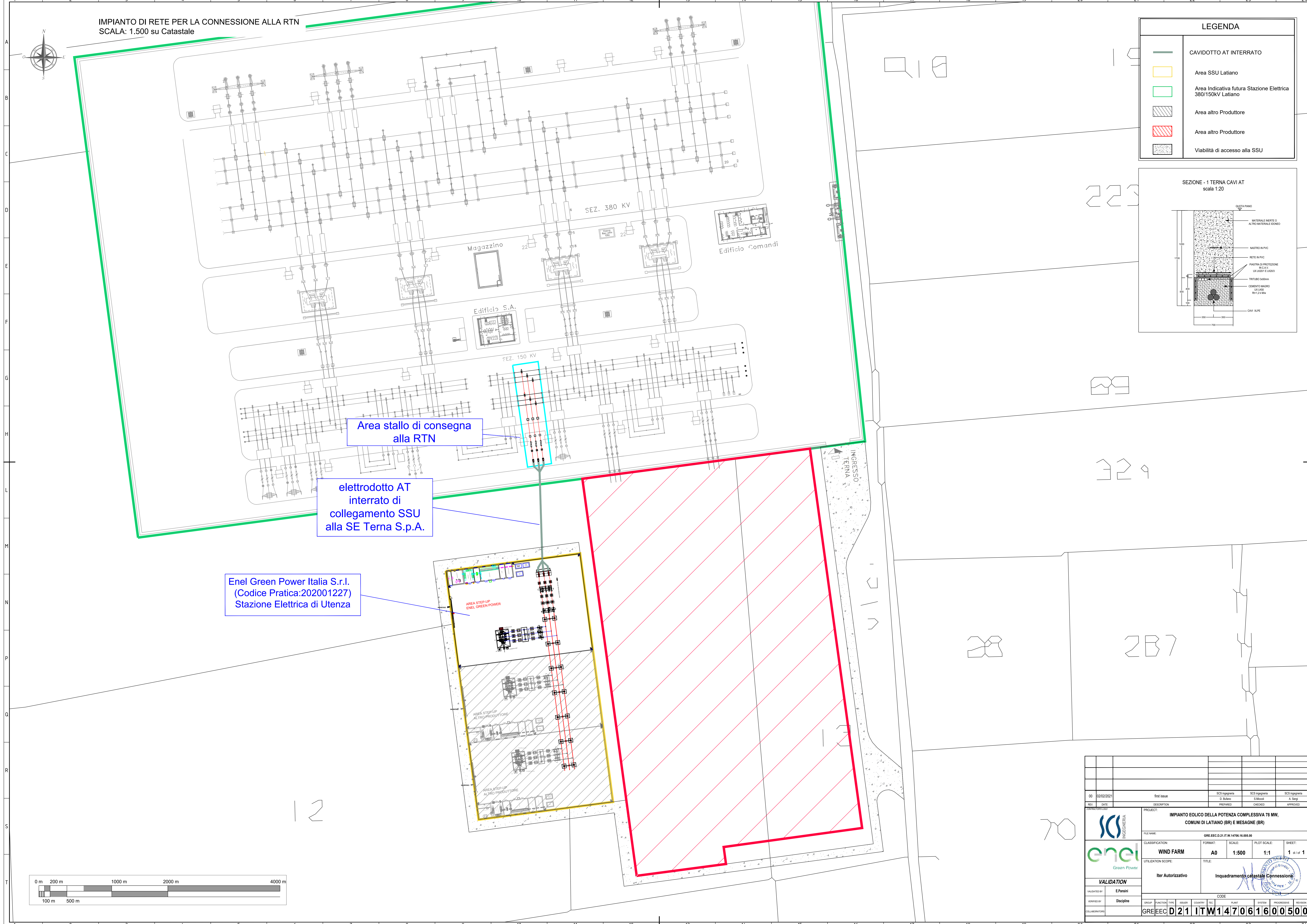
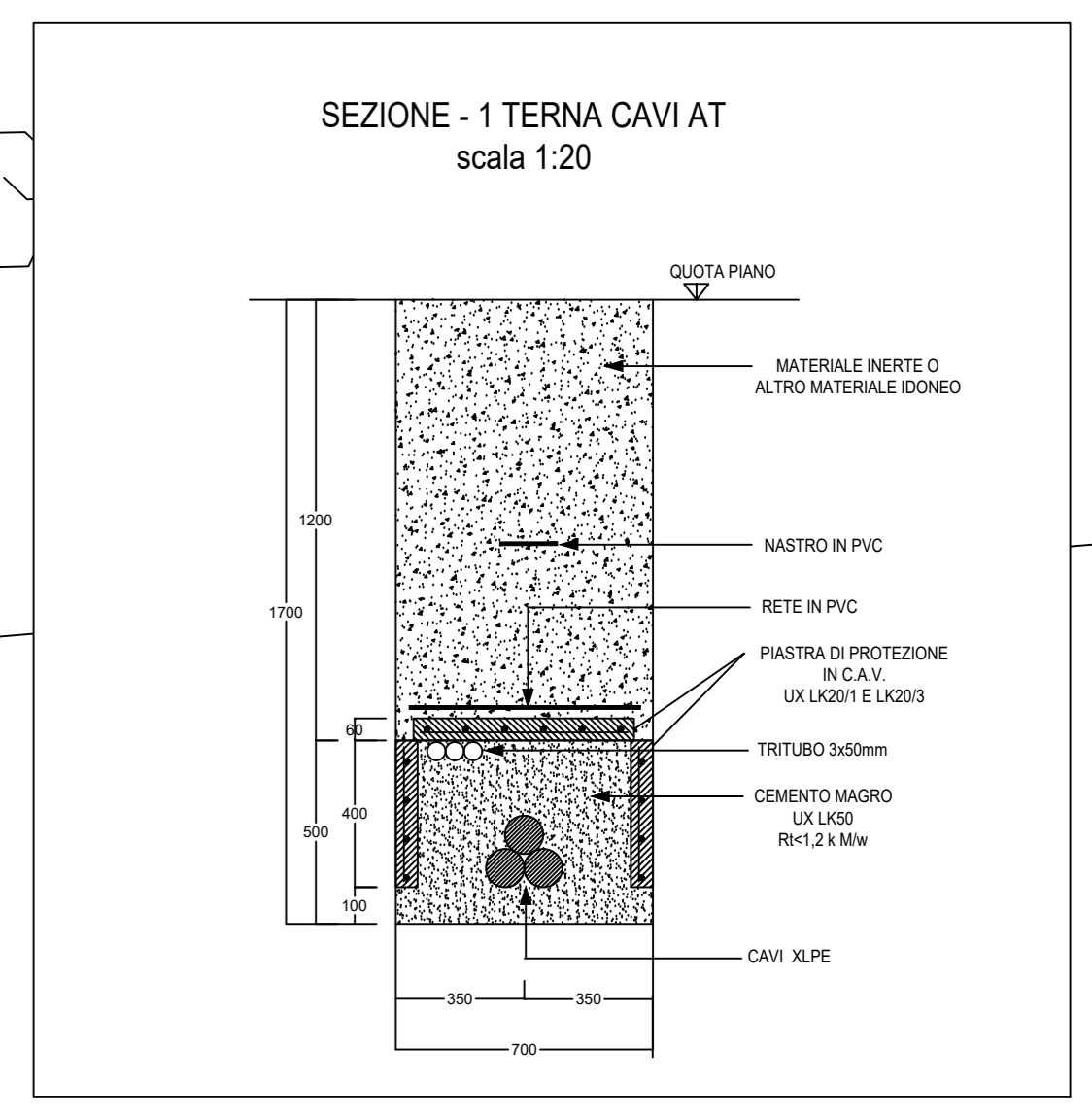


IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA RTN  
SCALA: 1.500 su Catastale



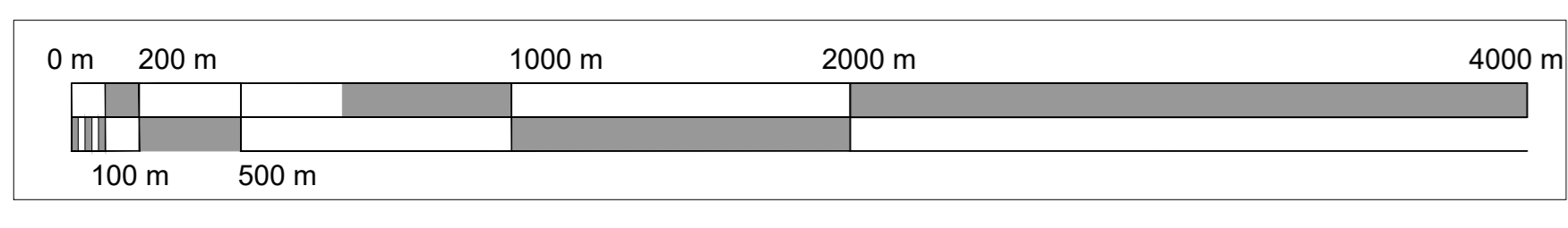
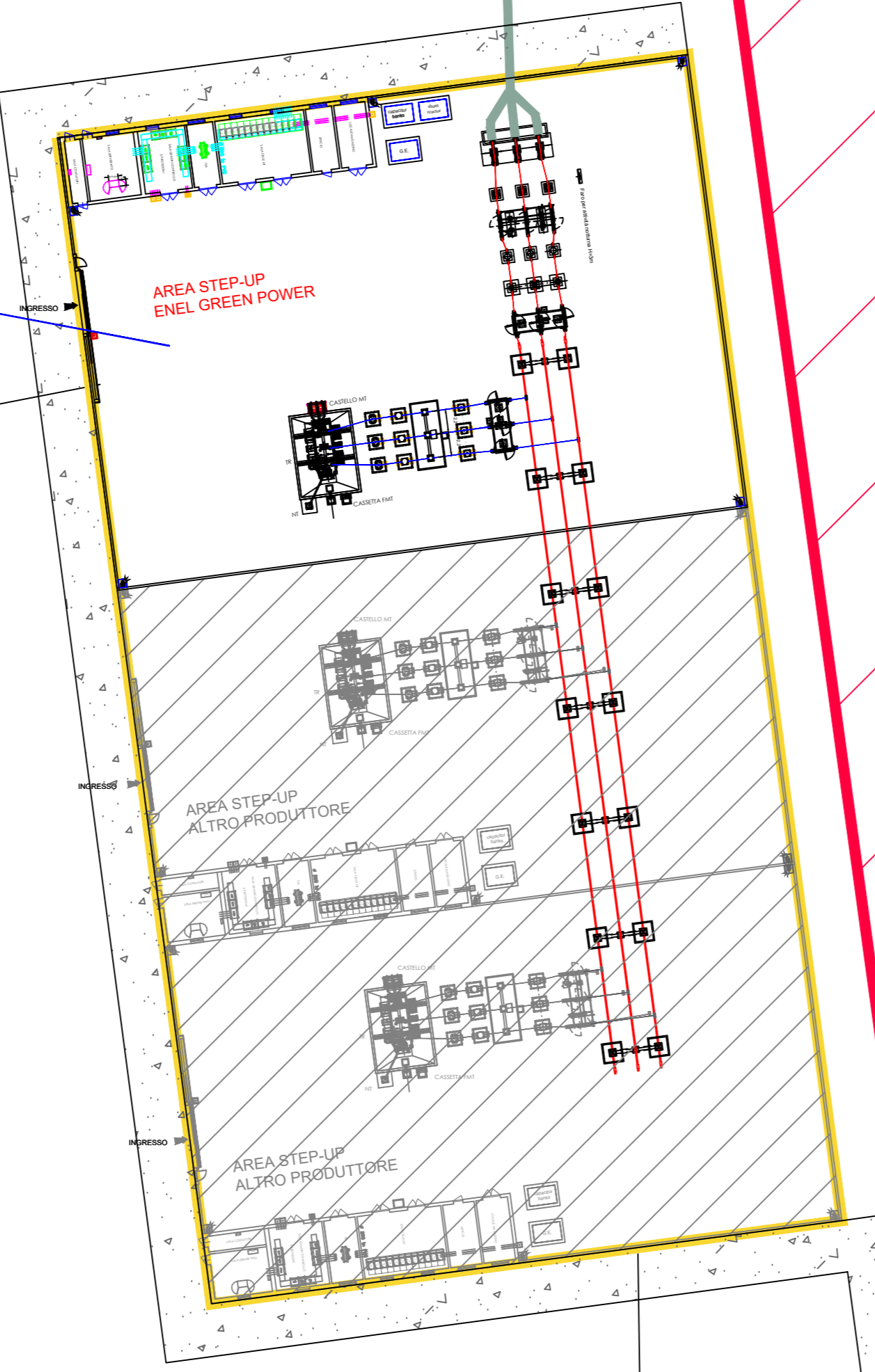
LEGENDA	
	CAVIDOTTO AT INTERRATO
	Area SSU Latiano
	Area Indicativa futura Stazione Elettrica 380/150KV Latiano
	Area altro Produttore
	Area altro Produttore
	Viabilità di accesso alla SSU



Area stallo di consegna alla RTN

elettrodotto AT interrato di collegamento SSU alla SE Terna S.p.A.

Enel Green Power Italia S.r.l.  
(Codice Pratica:202001227)  
Stazione Elettrica di Utenza



00	12/02/2021	first issue	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	DRAWN	CHECKED	APPROVED
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 78 MW, COMUNI DI LATIANO (BR) E MESAGNE (BR)			FILE NAME: GRE.EEC.D.21.IT.W.14706.16.005.00		
CLASSIFICATION: WIND FARM	FORMAT: A0	SCALE: 1:500	PLLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1	
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo			TITLE: Inquadramento catastale Connessione		
VALIDATION					
VALIDATED BY: E.Panfilii	DISCIPLINE				
VERIFIED BY: Discipline	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY
COORDINATORS: GRE.EEC.D.21.IT.W.14706.16.005.00	D21	ITW147061600500			