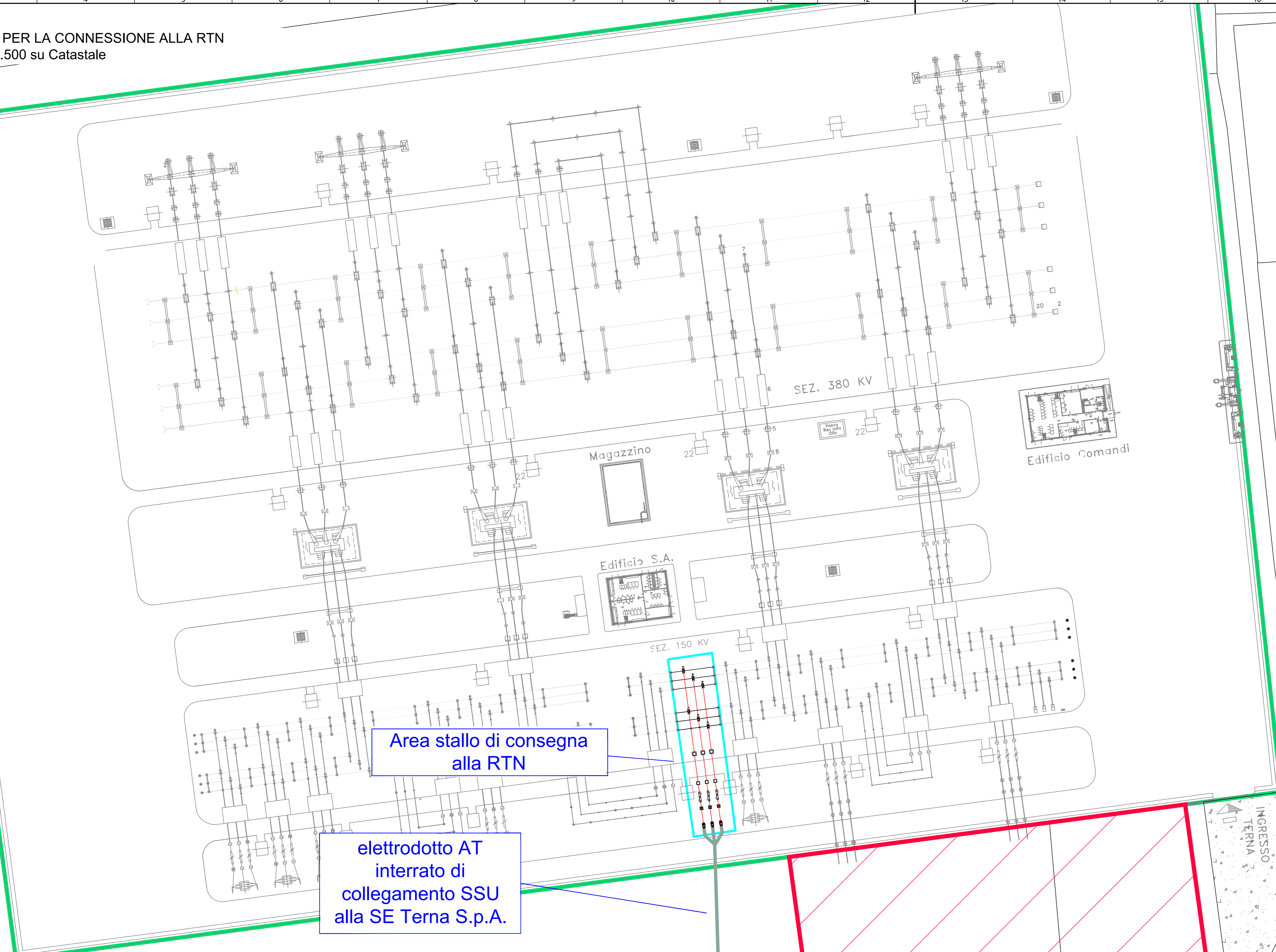
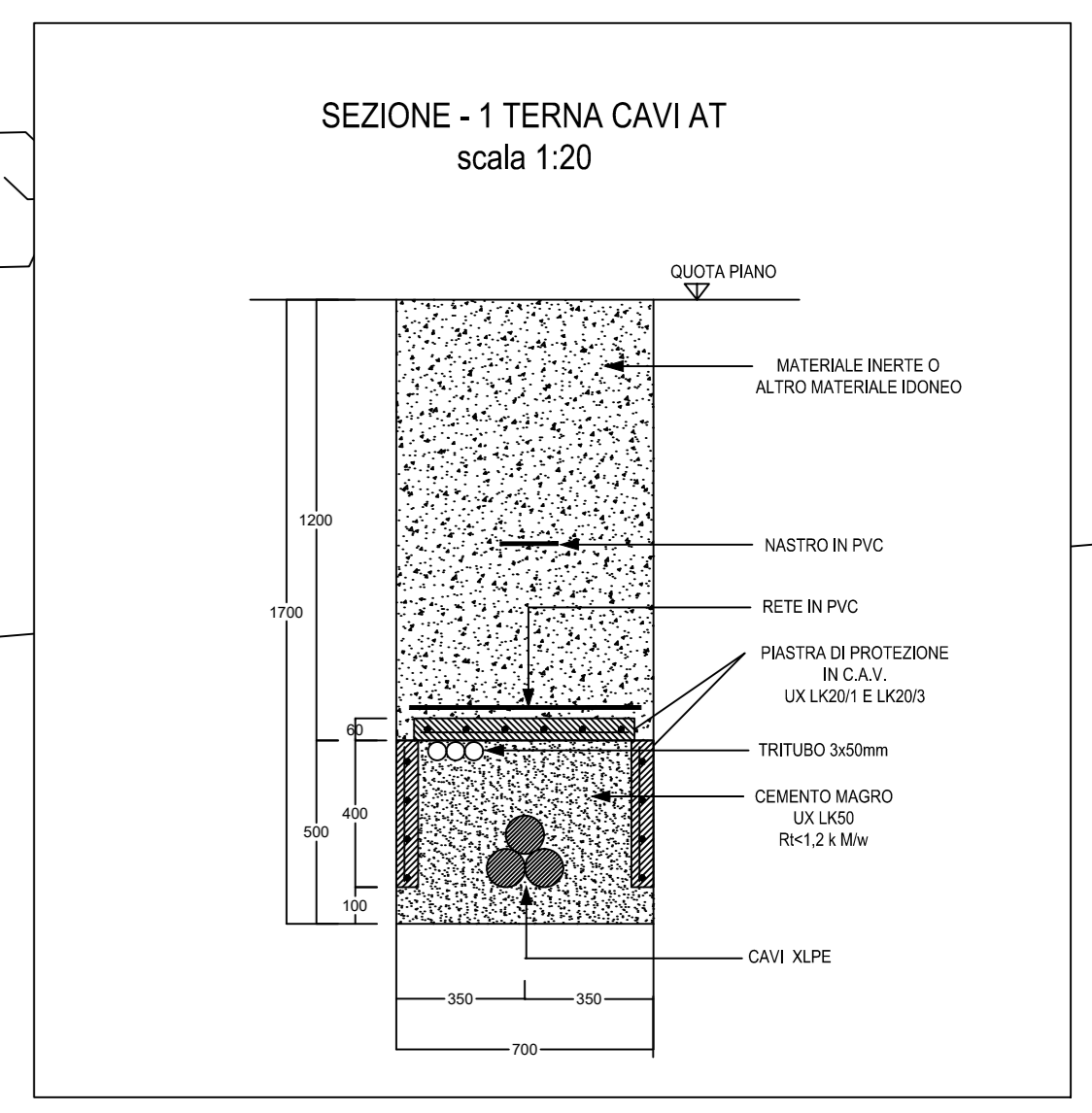


LEGENDA	
	CAVIDOTTO AT INTERRATO
	Area SSU 150/33kV
	Area Indicativa futura Stazione Elettrica 380/150kV Latiano
	Area altro Produttore
	Area altro Produttore
	Viabilità di accesso alla SSU

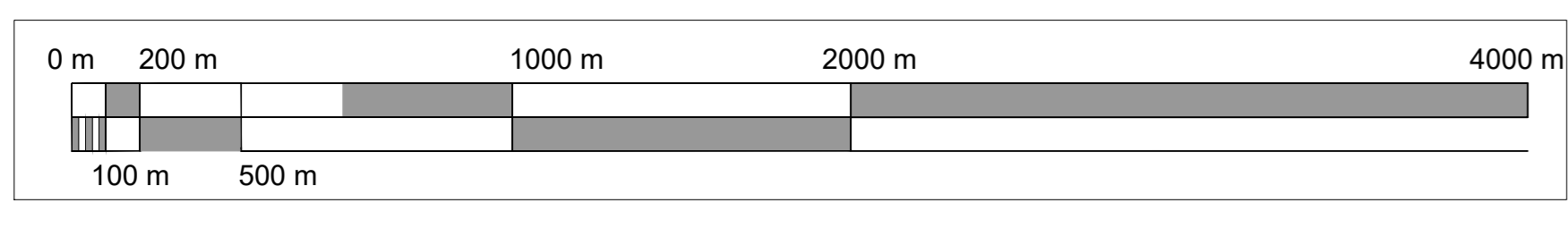


Area stallo di consegna alla RTN

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

Enel Green Power Italia S.r.l.  
(Codice Pratica:202001227)  
Altro produttore

Enel Green Power Puglia S.r.l.  
(Codice Pratica:202100322)  
Stazione Elettrica di Utenza



00	25/11/2021	EMISSIONE	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA 60 MW WIND+30 MW BESS, COMUNI DI MESAGNE E TORRE SANTA SUSANNA (BR)			PROJECT CODE: GRE.EEC.D.24.IT.W.35796.00.006.00		
CLIENT: ENEL GREEN POWER PUGLIA S.r.l.		CLASSIFICATION: WIND FARM	FORMAT: A0	SCALE: 1:500	PLOT SCALE: 1:1
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo		TITLE: Inquadramento catastale Connessione			
VALIDATION					
VERIFIED BY: M. BASTIANELLI					
CODE: GRE.EEC.D.24.IT.W.35796.00.006.00					