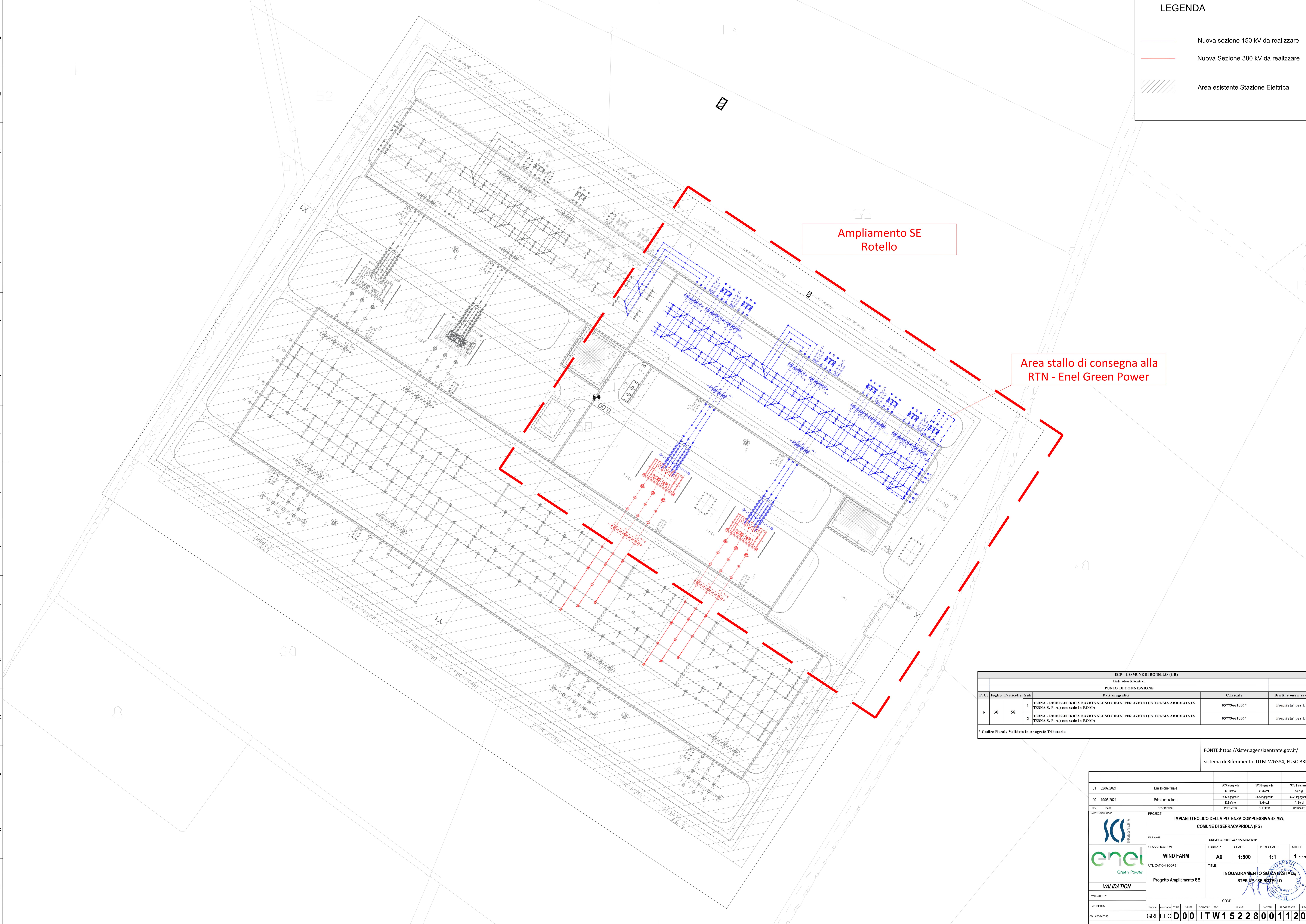


LEGENDA

- Nuova sezione 150 kV da realizzare
- - - Nuova Sezione 380 kV da realizzare
- Area esistente Stazione Elettrica



Ampliamento SE Rotello

Area stallo di consegna alla RTN - Enel Green Power

EGP - COMUNE DI ROTELLO (CB)				
Dati identificativi				
PUNTO DI CONNESSIONE				
P.C.		Foglio		Particelle
				Sub
				Dati anagrafici
				C. Fiscale
				Diritti e oneri reali
1				1
				2
o	30	58		

* Codice Fiscale Validato in Anagrafe Tributaria

FONTE: <https://sister.agenziaentrate.gov.it/>
 sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

01	02/07/2021	Emissione finale	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
00	19/05/2021	Prima emissione	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
INGENNERIA enel Green Power					
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 48 MW, COMUNE DI SERRACAPRIOLA (FG)			F.A.E. NAME: GRE.EEC.D.00.IT.W.15228.01.11201		
CLASSIFICATION:		WIND FARM	FORMAT: A0	SCALE: 1:500	PLOT SCALE: 1:1
UTILIZATION SCOPE:		Progetto Ampliamento SE	TITLE: INQUADRAMENTO SU CATASTALE STEP UP - SE ROTELLO		
VALIDATION					
VALIDATED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TITLE:	COUNTRY:	TCC:
VERIFIED BY:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:	
COLLABORATORS:	GRE.EEC.D.00.IT.W.15228.01.11201				