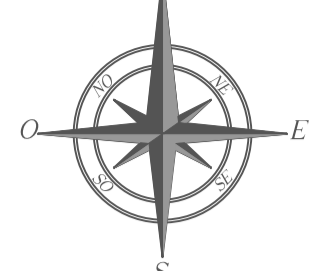


IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA RTN
SCALA: 1.500 su Catastale

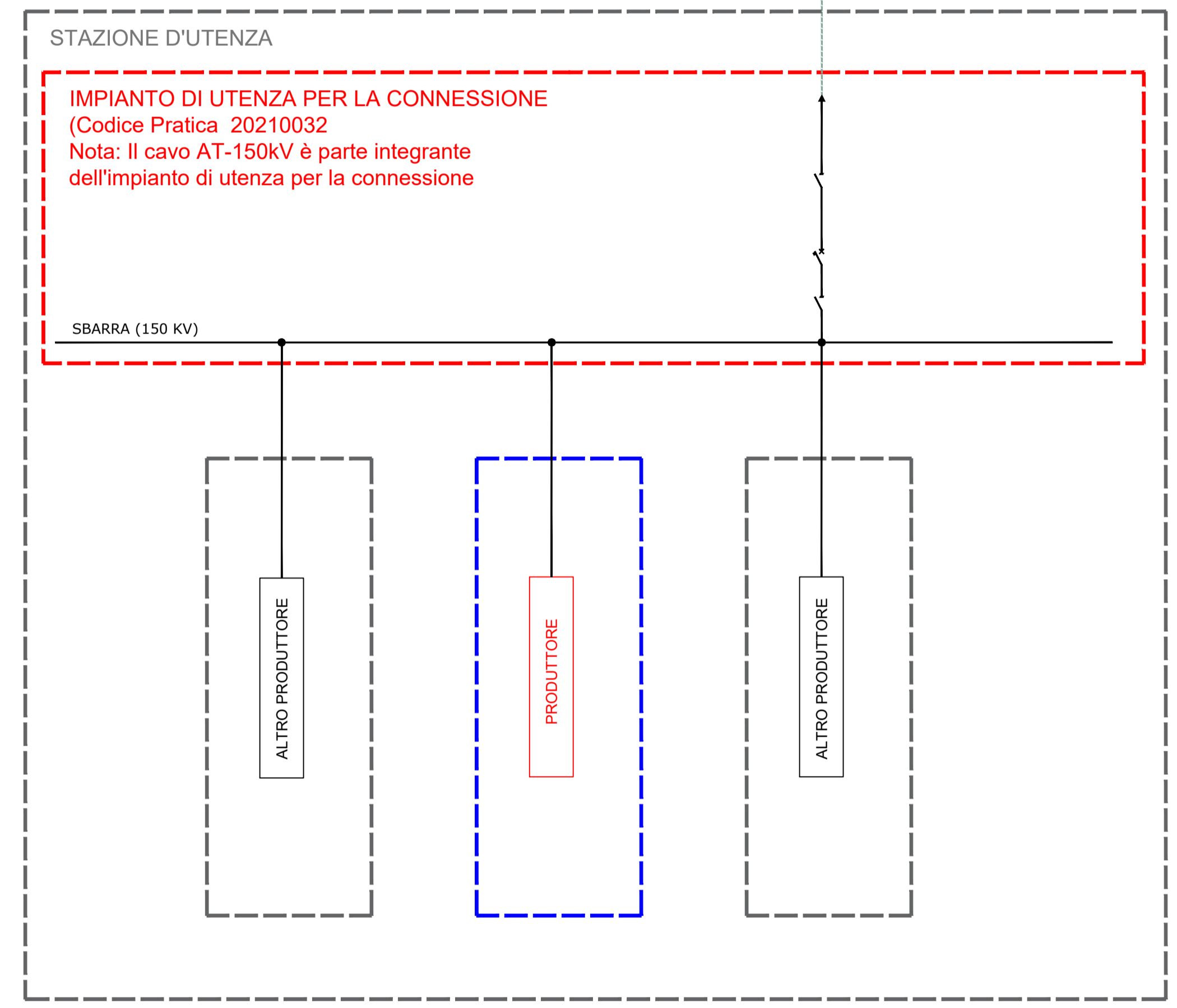
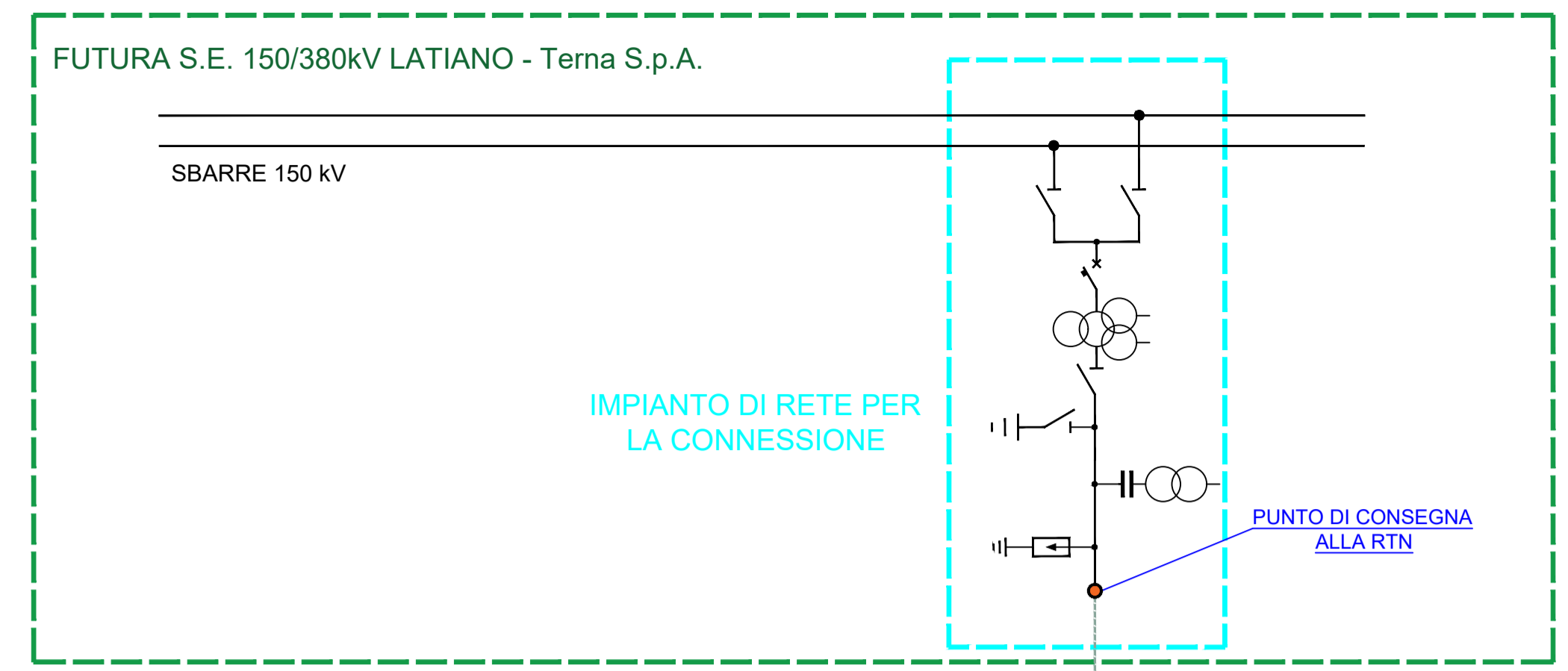
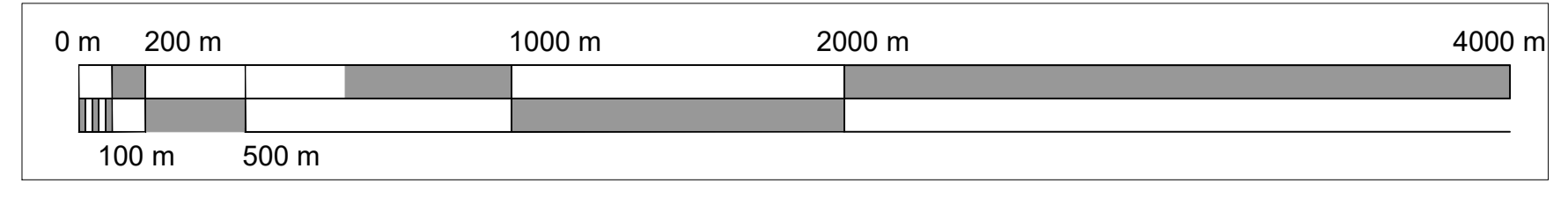
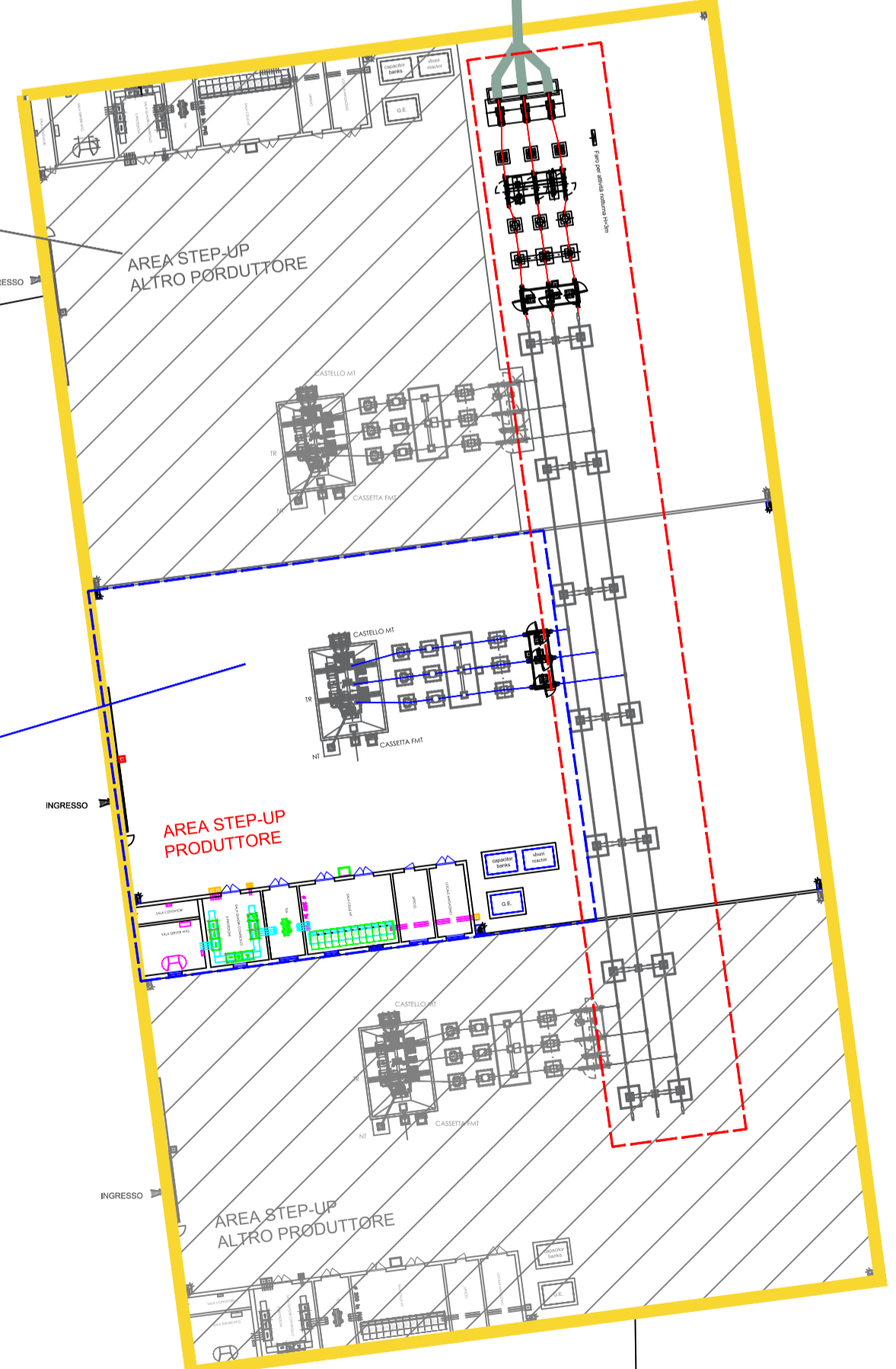


Area stallo di consegna
alla RTN

Punto di consegna alla
RTN

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 Utente



LEGENDA

- CAVIDOTTO AT INTERRATO
- Area SSU 33/150kV
- Area indicativa futura Stazione Elettrica 380/150kV Latiano
- Area altro Produttore

00	29/11/2021	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)		
			FILE NAME: GRE.EEC.D.24.IT.W.35796.00.090.00		
CLASSIFICATION:		FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
WIND FARM		A1	1:500	1:1	2 di 2
UTILIZATION SCOPE:		TITLE:			
Iter Autorizzativo		Impianti di rete			
VALIDATION					
VALIDATED BY: M. BASTIANELLI					
CODE					
VERIFIED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:
	GRE	EEC	D	24	IT
COLLABORATORS:					
W357960009000					