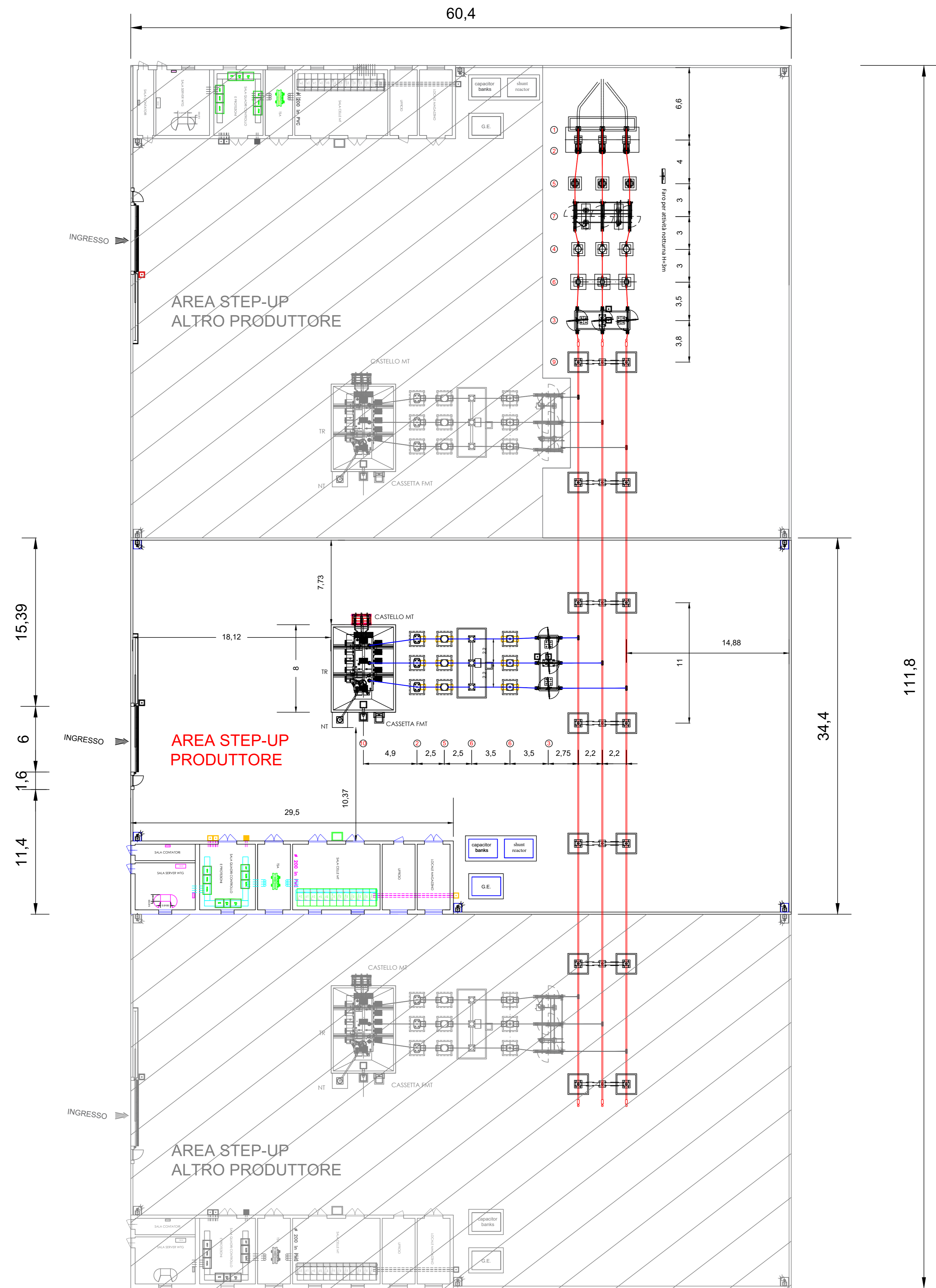


PLANIMETRIA APPARECCHIATURE IMPIANTO DI UTENZA



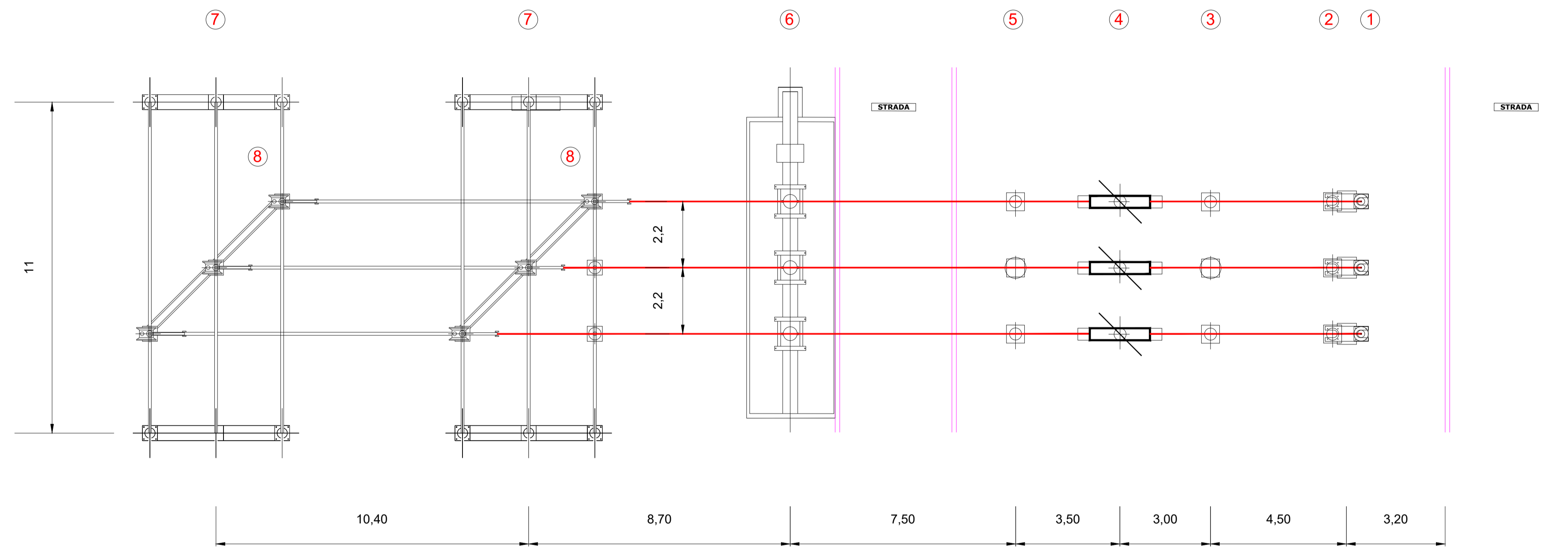
LEGENDA

- ① Terminale cavo AT
- ② Scaricatore di sovratensione
- ③ Sezionatore tripolare 170 kV senza lame si terra
- ④ Trasformatore di corrente
- ⑤ Trasformatore di tensione
- ⑥ Interruttore tripolare 170 kV
- ⑦ Sezionatore tripolare 170 kV con lame di terra
- ⑧ Sistema di sbarre a 150 kV
- ⑨ Sbarre
- ⑩ Trasformatore di potenza 150/33kV 100 MVA

00	29/11/2021	EMMISSIONE	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
			IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA 60 MW WIND +30 MW BESS, COMUNI DI MESAGNE E TORRE SANTA SUSANNA (BR)		
 ENEL GREEN POWER PUGLIA Srl VALIDATION			FILE NAME: GRE.EEC.D.24.IT.W.35796.00.094.00		
CLASSIFICATION: WIND FARM		FORMAT: A1	SCALE: 1:200	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 2
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo			TITLE: Planimetria SE RTN		
VALIDATED BY: M. BASTIANELLI			CODE		
VERIFIED BY:	GROUP: GRE	FUNCTION: EEC	TYPE: D	ISSUER: 24	COUNTRY: I
COLLABORATORS:	TEC.: TW	PLANT: 3	SYSTEM: 5	PROGRESSIVE: 796	REVISION: 009400

PLANIMETRIA APPARECCHIATURE STALLO 150 kV SE TERNA "LATIANO"

LEGENDA	
①	Terminale cavo AT
②	Scaricatore 150 kV
③	Trasformatore di tensione capacitivo 150 kV
④	Sezionatore unipolare orizzontale con lame di terra 150 kV
⑤	Trasformatore di corrente 150 kV
⑥	Interruttore tripolare 150 kV
⑦	Sezionatore unipolare verticale 150 kV
⑧	Sbarre 150 kV



00	29/11/2021	EMISSIONE	SCS Ingegneria D. Butano	SCS Ingegneria S. Miccoli	SCS Ingegneria A. Sergi
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.35796.00.094.00			
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo		CLASSIFICATION: WIND FARM	FORMAT: A1	SCALE: 1:100	PLOT SCALE: 1:1
VALIDATION VALIDATED BY: M. BASTIANELLI		SHEET: 2 di 2			
VERIFIED BY: COLLABORATORS:		TITLE: Planimetria SE RTN			
		CODE			
		GROUP: GRE	FUNCTION: EEC	TYPE: D	ISSUER: 24
		COUNTRY: I	TEC: TW	PLANT: 35796	SYSTEM: 00
		PROGRESSIVE: 009	REVISION: 4	CODE: 00	REVISION: 00
		GRE EEC D 24 I TW 35796 00 09 4 00			