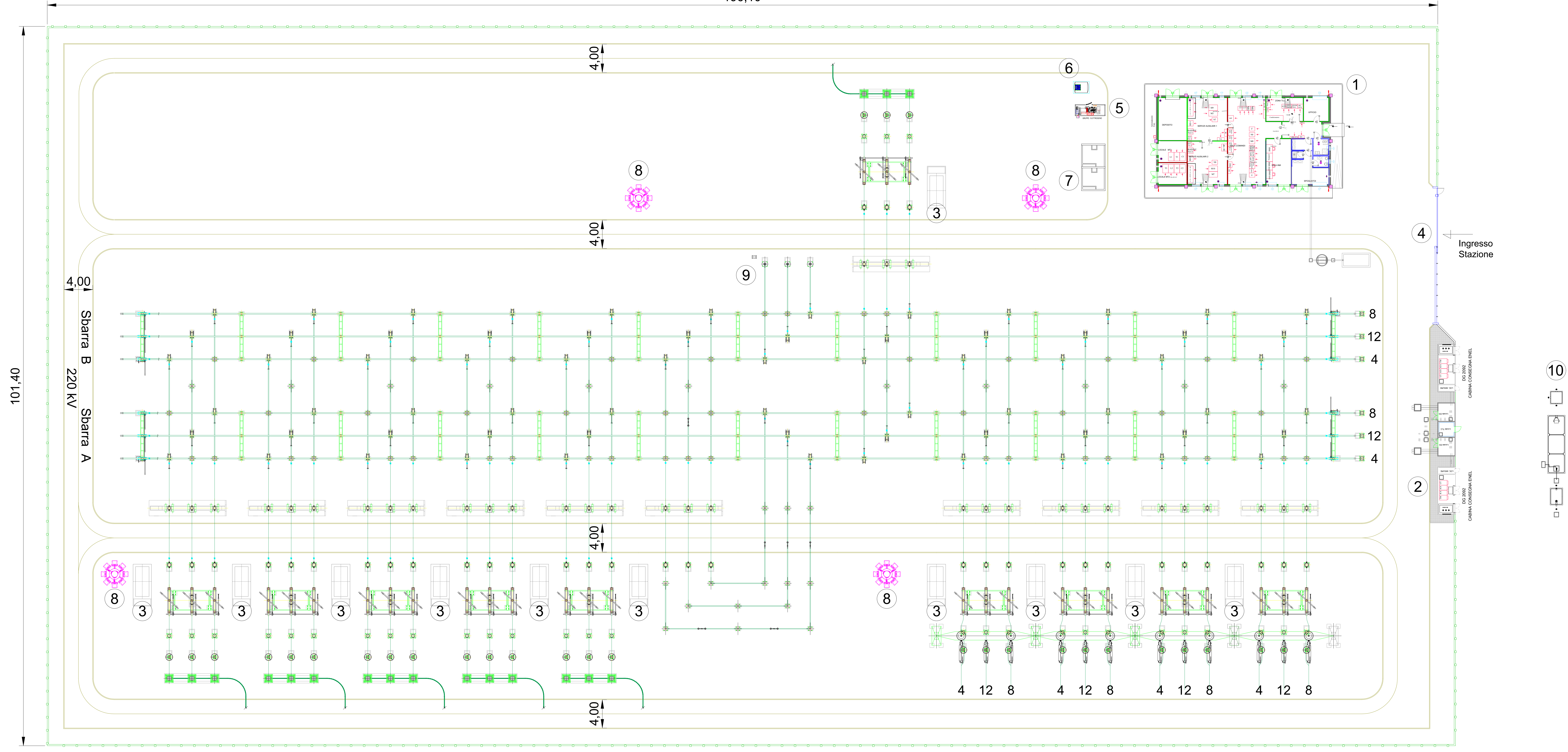


196,10



LEGENDA

- 1 Edificio integrato comandi e servizi ausiliari
- 2 Edificio punti di consegna alim. MT S.A. (DG 2092)
- 3 Chioschi app. periferiche sistema di controllo
- 4 Cancelli scorrevoli
- 5 GE
- 6 Serbatoio gasolio interrato
- 7 Fondazione trasformatori MT/BT (con copertura)
- 8 Torri faro
- 9 Trasformatori induttivi di potenza (TIP)
- 10 Vasca trattamento acque di prima pioggia
- Recinzione esterna S.E. Terna

Note:
 Il posizionamento delle torri faro è indicativo, la loro esatta collocazione dovrà essere verificata con un calcolo illuminotecnico puntuale.

COMITENTE		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
TRE RINNOVABILI S.r.l.		wood.	
REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
1	APR-22	EMESSO PER BENESTARE TERNA	DC
0	DG-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	VC
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY
			CHK
			APP.
Impianto eolico "Guisina" da 29,9 MW ed opere connesse Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE		DNG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° 06N1007A	
OBJECT: TAV. 09 Planimetria elettromeccanica - Stazione RTN		THIS DNG. SUPERSEDES BY: SCALE 1:200 THIS DNG. SUPERSEDES:	
Questo documento è di proprietà di TRE RINNOVABILI S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di TRE RINNOVABILI S.r.l.		FW DNG N° SHEET 1 of 1	
CAD FILE NAME:		AQ	