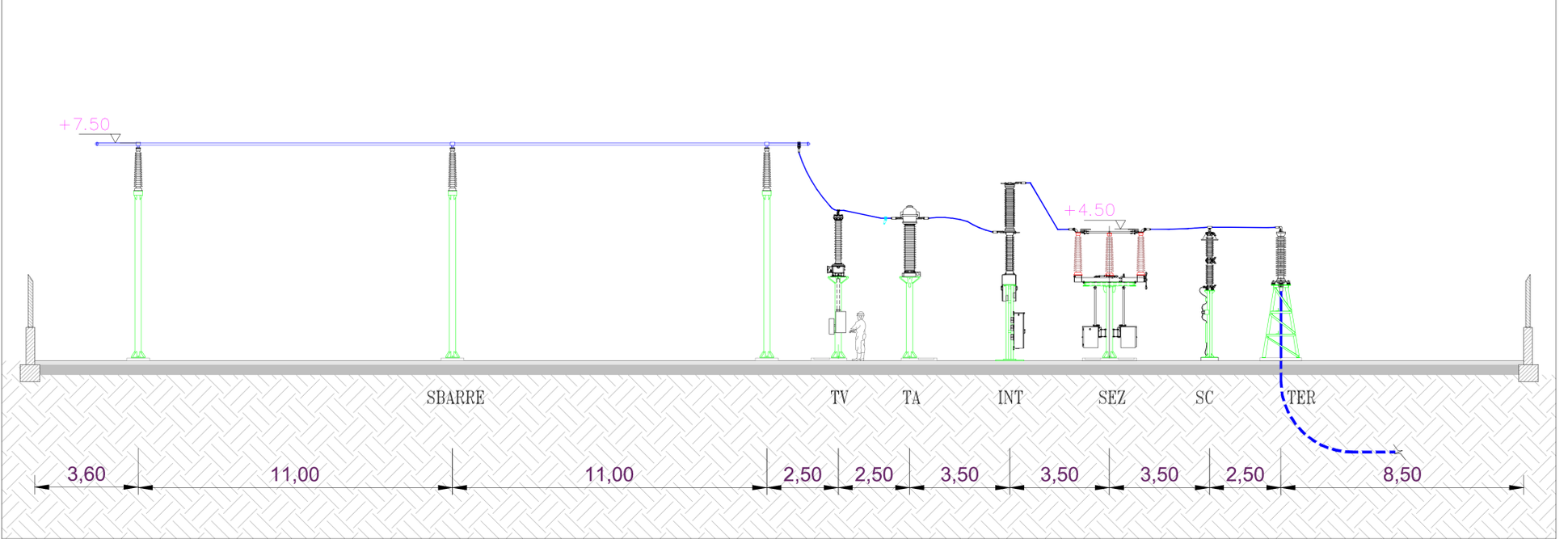
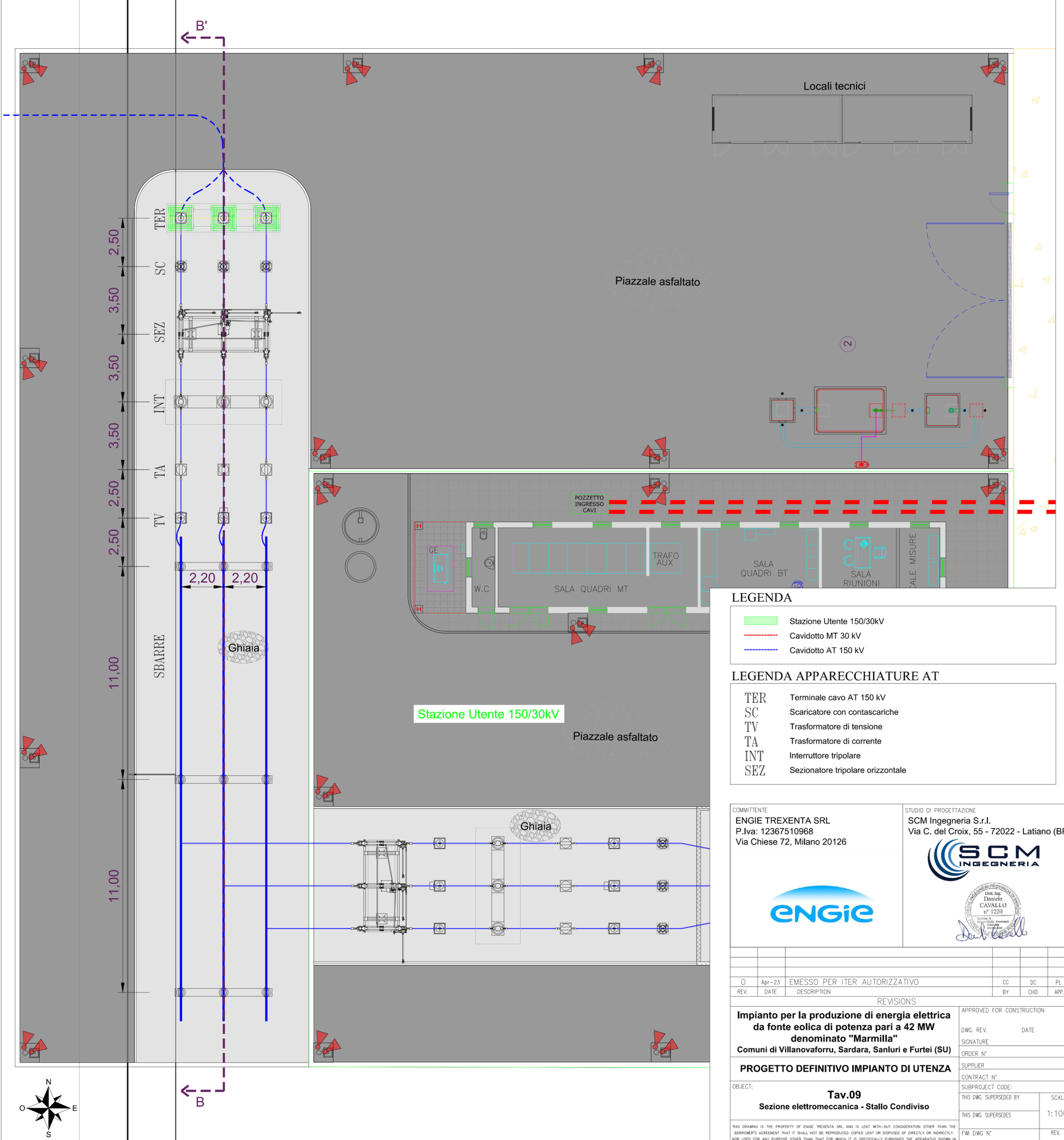


Sezione B-B' - Scala 1:100



Planimetria elettromeccanica - Stallo Condiviso - Scala 1:100



LEGENDA

- Stazione Utente 150/30kV
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 150 kV

LEGENDA APPARECCHIATURE AT

TER	Terminale cavo AT 150 kV
SC	Scaricatore con contascariche
TV	Trasformatore di tensione
TA	Trasformatore di corrente
INT	Interruttore tripolare
SEZ	Sezionatore tripolare orizzontale

<p>COMMITTENTE ENGIE TREXENTA SRL P.Iva: 12367510968 Via Chiese 72, Milano 20126</p>	<p>STUDIO DI PROGETTAZIONE SCM Ingegneria S.r.l. Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)</p> <p style="text-align: center;">SCM INGEGNERIA</p> <p style="text-align: center;">ENGIE</p>
--	--

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD	APP.
0	Apr-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	
ORDER N°		SUPPLIER	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA		CONTRACT N°	
SUBPROJECT CODE:		THIS DWG. SUPERSEDES BY	
THIS DWG. SUPERSEDES		SCALE	
		1:100	
FWI DWG N°		REV.	
SHEET		OF	
		A1	

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE TREXENTA SRL AND IS LENT WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED. THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.

CAD FILE NAME: