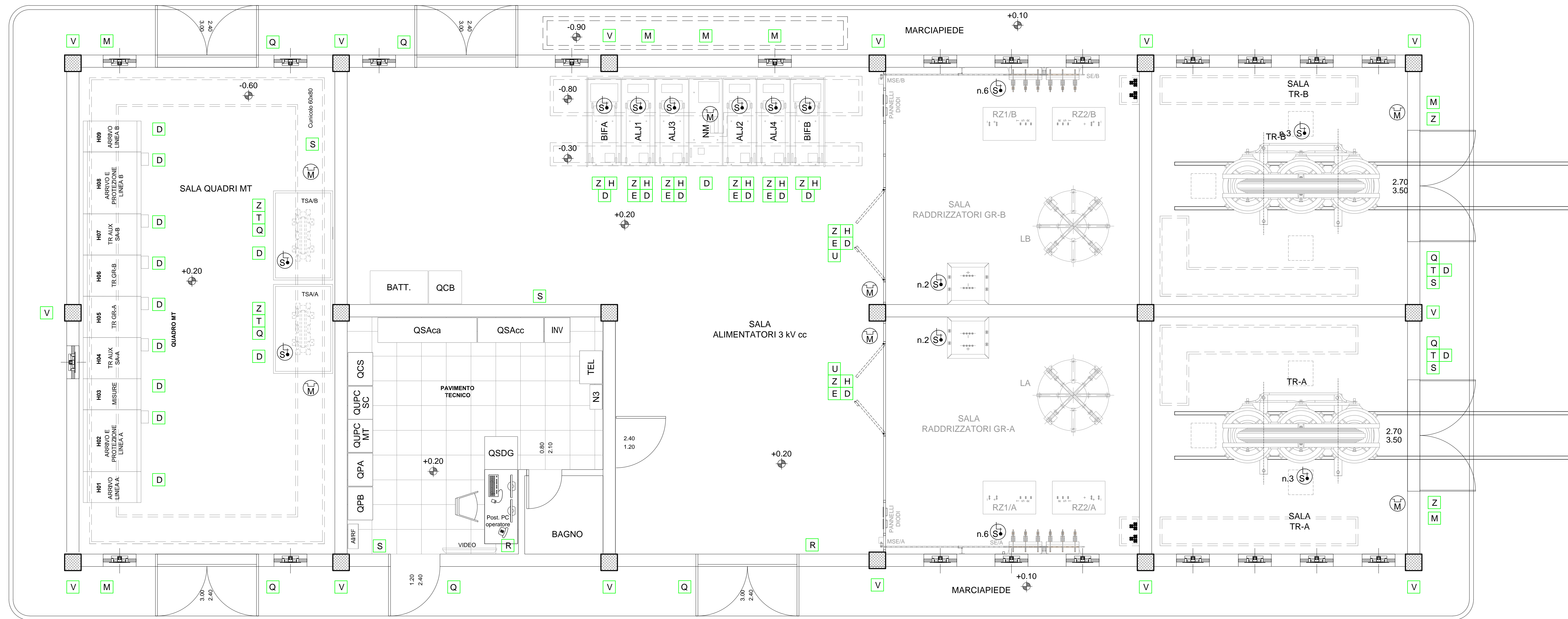


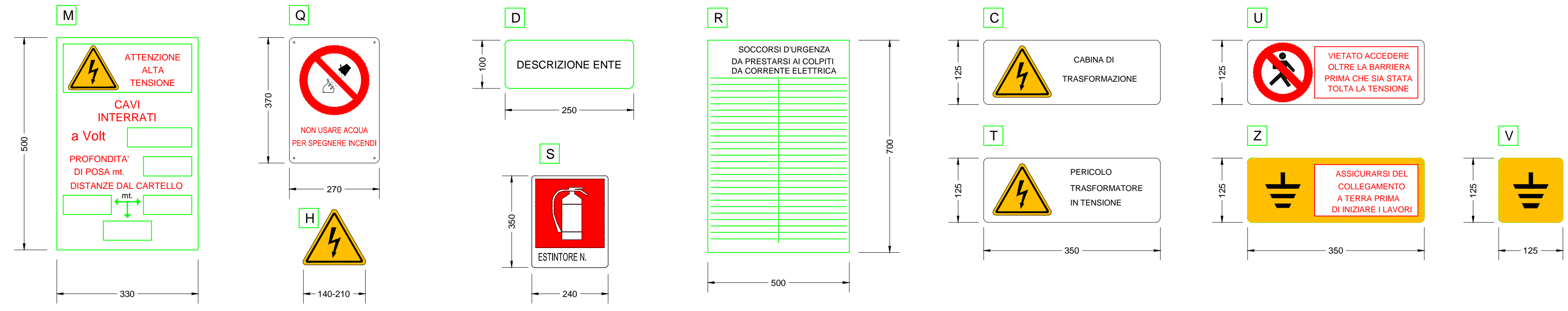
# LATO BINARI



LEGENDA ATTACCHI C.TO - C.TO	
	ATTACCO DI C.TO-C.TO TIPO A SFERA Ø25mm.
	ATTACCO A MANIGLIA PER DISPOSITIVO DI MESSA A TERRA (PIATTO DI RAME 50x8mm.)

LEGENDA TARGHE E CARTELLI		Q.TA' n°
<b>D</b>	DESCRIZIONE ENTE O REPARTO (TARGA)	20
<b>E</b>	NUMERO ALIMENTATORE/SEZIONATORE/RADDRIZZATORE (TARGA)	6
<b>H</b>	PERICOLO (CARTELLO)	8
<b>M</b>	SEGNALAZIONE CAVI M.T. (CARTELLO)	-
<b>Q</b>	NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI (CARTELLO)	2
<b>R</b>	SOCCORSO D'EMERGENZA (CARTELLO)	2
<b>S</b>	ESTINTORE (CARTELLO)	3
<b>T</b>	PERICOLO TRASFORMATORI IN TENSIONE (CARTELLO)	2
<b>U</b>	VIETATO ACCEDERE OLTRE LA BARRIERA ... (CARTELLO)	2
<b>V</b>	COLLEGAMENTO DI TERRA (CARTELLO)	-
<b>Z</b>	ASSICURARSI DEL COLLEGAMENTO DI TERRA (CARTELLO)	10

NOTA  
I CARTELLE FUORI DAL FABBRICATO SONO COMPUTATI NELL'ELABORATO:  
IFR32ZZDXSE000015 PIAZZALE DI SSE-DISPOSIZIONE TARGHE E CARTELLI MONITORI



Nota: Le misure sono espresse in mm

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: TELESE S.p.A. r.l. Consorzio Teleso Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: SYSTRA, SWS, SOTECNI

MANDANTIA: GHELLA, ITINERA, SALCEF, COGET IMPIANTI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO**

**DESEGNO**  
**SE03 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI PONTE**  
**OPERE ELETTROMECCANICHE FABBRICATO**  
**SSE PONTE - FABBRICATO DI SSE**  
**POSIZIONE TARGHE E ATTACCHI C.TO C.TO**

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA	APPALTATORE	SCALA:
		1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	32	E	ZZ	DB	SE0000	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A		C. GIORGI	29/09/2021	E. PEZZA	30/09/2021	A. CARLUCCI	30/09/2021	IL PROGETTISTA