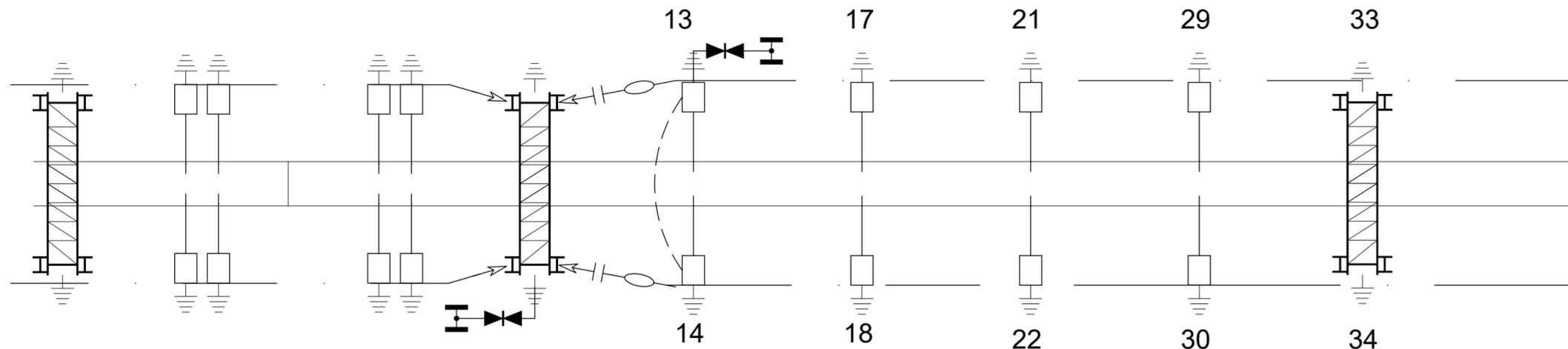


LEGENDA SIMBOLI L.d.C.			
	Circuito di terra in doppio conduttore nudo TACSR Ø15,82mm		Palo LSU con sospensioni
	Attravers. aereo circuito di terra in doppia corda Cu 120mmq		Portale di ormeggio tralicciato (dis. E65018)
	Dispersore di terra		Ormeggio isolato circuito di terra
	Dispersore di terra profondo		Collegamento in doppio cavo TACSR 170mmq
	Limitatore di tensione bidirezionale		
	Diode		

NOTE:  
Per i dettagli della messa a terra delle eventuali masse metalliche estranee ricadenti nella zona di rispetto TE fare riferimento al DOC. LI0701EZZROLC0000003A



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



MANDATARIA

MANDANTI

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA



MANDANTI



### PROGETTO ESECUTIVO

### LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA LOTTO 1: RIPALTA - LESINA

P.M. LESINA

Schema Circuito di Protezione e Ritorno TE fase finale

APPALTATORE <b>COMPAT S.p.A.</b> DIRETTORE TECNICO Il Direttore Tecnico (Ing. Gianguido Babini)	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Direttore Tecnico (Ing. Gianguido Babini)	SCALA: -:-
---	---	---------------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OFFER/DISCIPLINA Progr. REV.

LI07 01 E ZZ DX LC0300 001 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	A. Falasca	Ottobre 2021	G. Filippucci	Ottobre 2021	F. Nicchiarelli	Ottobre 2021	M. Di Girolamo Giugno 2022
B	Emissione A Seguito RDV	A. Falasca	Aprile 2022	G. Filippucci	Aprile 2022	F. Nicchiarelli	Aprile 2022	P. DELLA TOMMASO Giugno 2022
C	Emissione a seguito RIV C-02	A. Falasca	Giugno 2022	G. Filippucci	Giugno 2022	F. Nicchiarelli	Giugno 2022	P. DELLA TOMMASO PROFESSIONALE COL. N. 13272

File: LI0701EZZDXLC0300001C.DWG

n. Elab.: