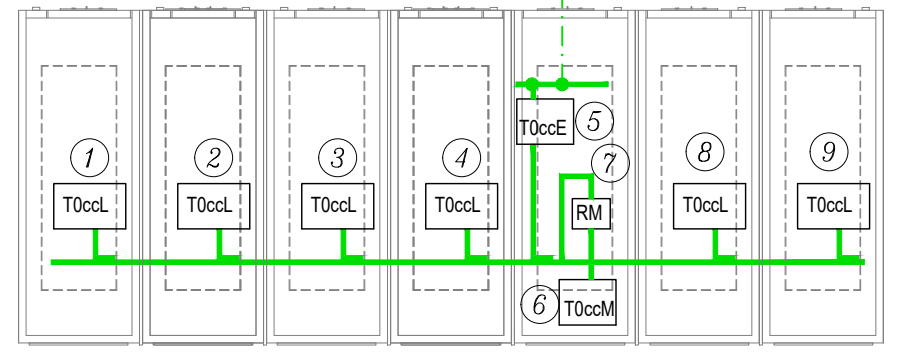


LEGENDA	
	Collettore di terra Cu 50x4mm
	Collegamento in cavo FS17 Cca-s3,d1,a3
	Pulsante di apertura generale in cassetta stagna con vetro a rompere
	Pulsante di apertura generale a fungo
	Canale di misura correnti di guasto a terra celle alimentatori
	Canale di misura correnti di guasto a terra celle alimentatori
	Canale di misura correnti di guasto a terra masse estranee (in cella misure)
	Canale di misura correnti di guasto a terra diretta al dispersore esterno (in cella misure)
	Relè di massa elettromeccanico



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J84H17000930009

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA  
TRATTA PIADENA - MANTOVA

CTE MANTOVA  
Impianto di terra e relè di massa FINALE

SCALA:  
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM25	03	D	58	PB	SE1400	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Massari	Apr.2020	M. Reggiani	Apr.2020	M. Berlingieri	Apr.2020	M. Gambero Apr.2020

