



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



File: NM2503D58PBSE1400004A TERRA FABBRICATO FINALE.DWG n. Elab.: