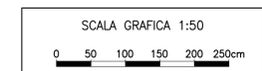


LEGENDA:

- Alim. J1 (2, 3, 4) - Cella alimentatore in 3kVcc
- Gr. Fi. A (B) - Cella filtro 3kVcc con sezionamento bipolare di gruppo
- Mis. Neg. - Cella misure e negativi 3kVcc
- BOX T.S.A. GR.A (B) - Box trasformatore servizi ausiliari
- Scomp. MT Sez. Fusib. GRA (B) - Scomparto MT completo di sezionatori fusibili - Gruppo A (B)
- RDZ GrA (B) - Raddrizzatori di gruppo
- Q. Serv. Aux. CA e CC - Quadro di distribuzione Servizi Ausiliari in ca e cc
- UCA - Quadro di controllo sistema di supervisione SCADA
- Q. Prot. GR A (B) - Quadro di protezione dei Gruppi A e B
- Q. Sez. II Fila - Quadro Sezionatori di 2a fila
- Q. TLC - Quadro telecomunicazioni



COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITAFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA MODANE - TORINO
ADEGUAMENTO LINEA STORICA TRATTA BUSSOLENO - AVIGLIANA
REALIZZAZIONE SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE NELLE LOCALITA' DI
BORGONE E AVIGLIANA

SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE

SSE DI BORGONE

Disposizione apparecchiature interne al fabbricato

SCALA:

1:50

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

N T O I 0 5 D 5 8 P B S E 0 1 0 0 0 0 2 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	B. Tutino	Mar. 2019	M. Reggiani	Mar. 2019	F. Perrone	Mar. 2019	
B	Revisione generale a seguito modifica ubicazione impianti	B. Tutino	Dicembre 2019	M. Reggiani	Dicembre 2019	F. Perrone	Dicembre 2019	M. Giambarò Dicembre 2019

File: NT0105D58P85E010002B.DWG

n. Elab.: