

**SEZIONE TIPO**  
SCALA 1:50

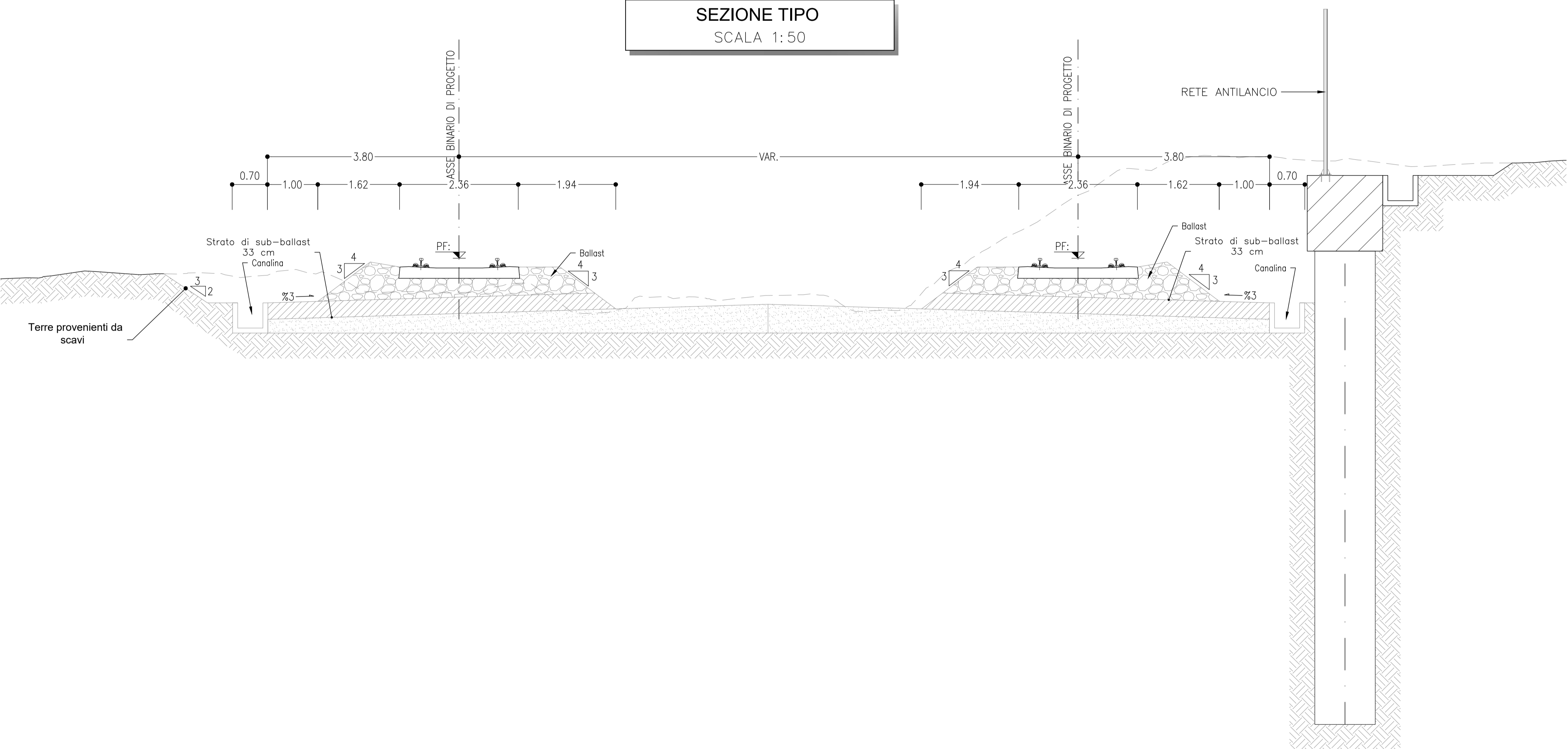


TABELLA INCIDENZE ARMATURA	
CORDOLO PARATIA	120 Kg/m <sup>3</sup>
PALI	160 Kg/m <sup>3</sup>

COMMITTENTE:  
  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
  
**ITAFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J34G18000150001

**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA VERONA – BRENNERO E LINEA FORTEZZA – SAN CANDIDO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO FERROVIARIO “VARIANTE VAL DI RIGA”**  
**VARIANTE VAL DI RIGA**

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA  
 Sezioni tipo  
 Sezione tipo allargamento PM Sciaves con paratia di pali definitiva

SCALA:  
**VARIE**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
**IB0H 00 D 29 WB IF0001 009 A**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Tipo di Emissione	P. Cuschi	Giugno 2020	M. Pianesi	Giugno 2020	C. Mazzocchi	Giugno 2020	F. Arduri	Giugno 2020