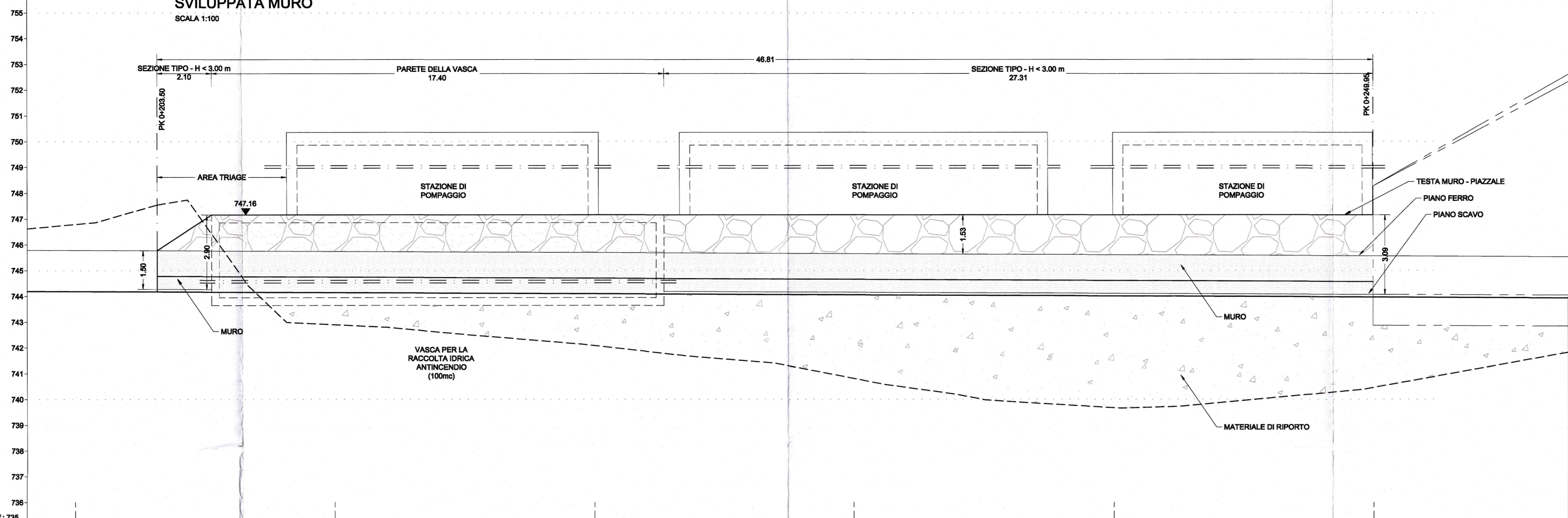


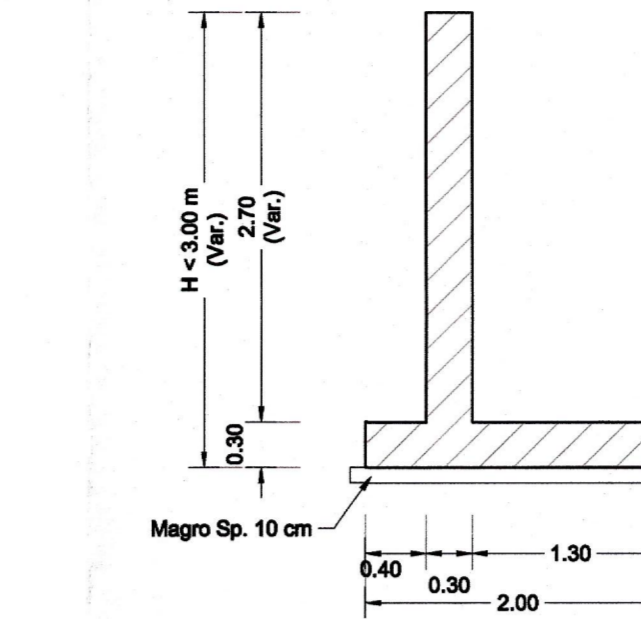
SVILUPPATA MURO

SCALA 1:100



SEZIONE TIPO - H < 3.00 m

SCALA 1:50



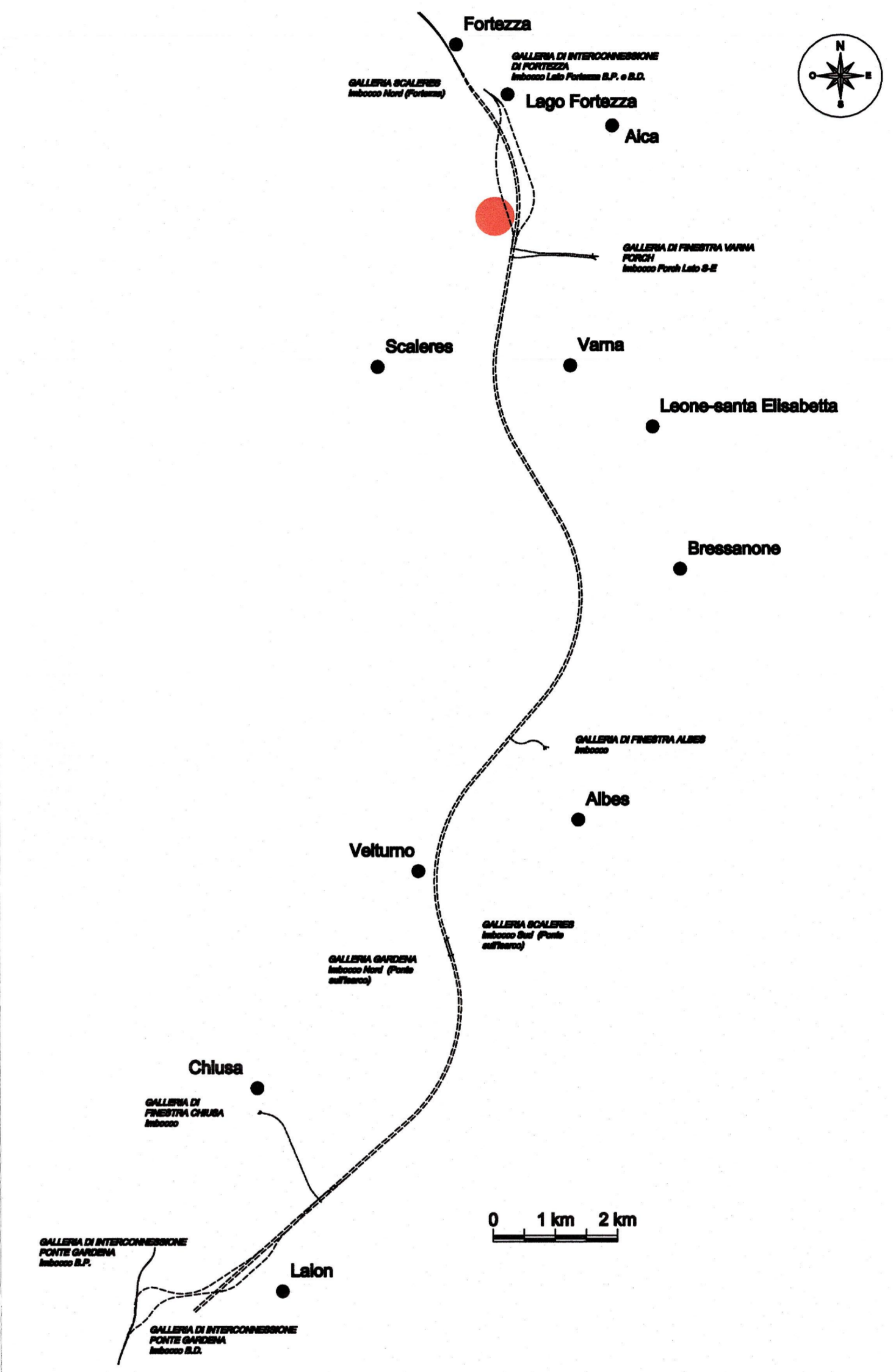
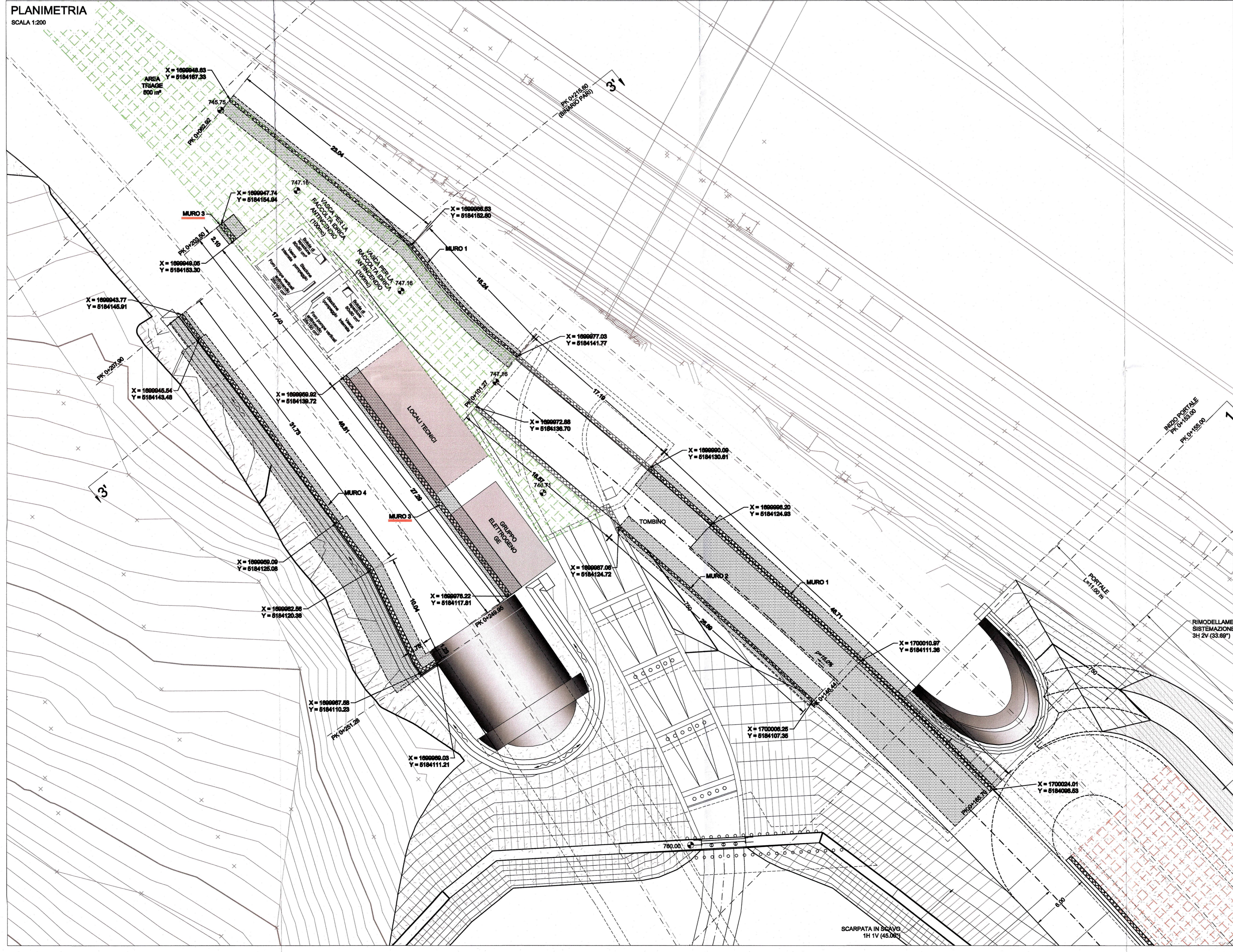
INCIDENZA ARMATURE

- MURO: 100 kg/m<sup>2</sup>

SEZIONI	PROGETTO	746.79	746.74	746.70	746.65	746.61	746.57
QUOTE	TERRENO	746.79	746.68	746.58	746.51	746.67	746.67
DIST. PARZIALI		10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
DIST. PROGRESSIVE		200.00	210.00	220.00	230.00	240.00	250.00

PLANIMETRIA

SCALA 1:200



COMMITTENTE: RFI  
 GRUPPO FERROVIARIE ITALIANE  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFERR  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.l.  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea  
 CUP: J04F4000020001

PRODUZIONE CENTRO - NORD  
 PROGETTO DEFINITIVO  
 ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA  
 ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO  
 QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA  
 LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA  
 VIABILITA' ACCESSO AL PIAZZALE DI INTERCONNESSIONE DI FORTEZZA

Muro 3 da Pk 0+203.50 e Pk 0+249.95 B.P. lato sinistro - Carpenteria  
 SCALA: Varia

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	EMISSIONE		MAR 2013		MAR 2013		MAR 2013		MAR 2013

Stampato dal Servizio di progettazione ITALFERR S.p.A. n.Emb.