

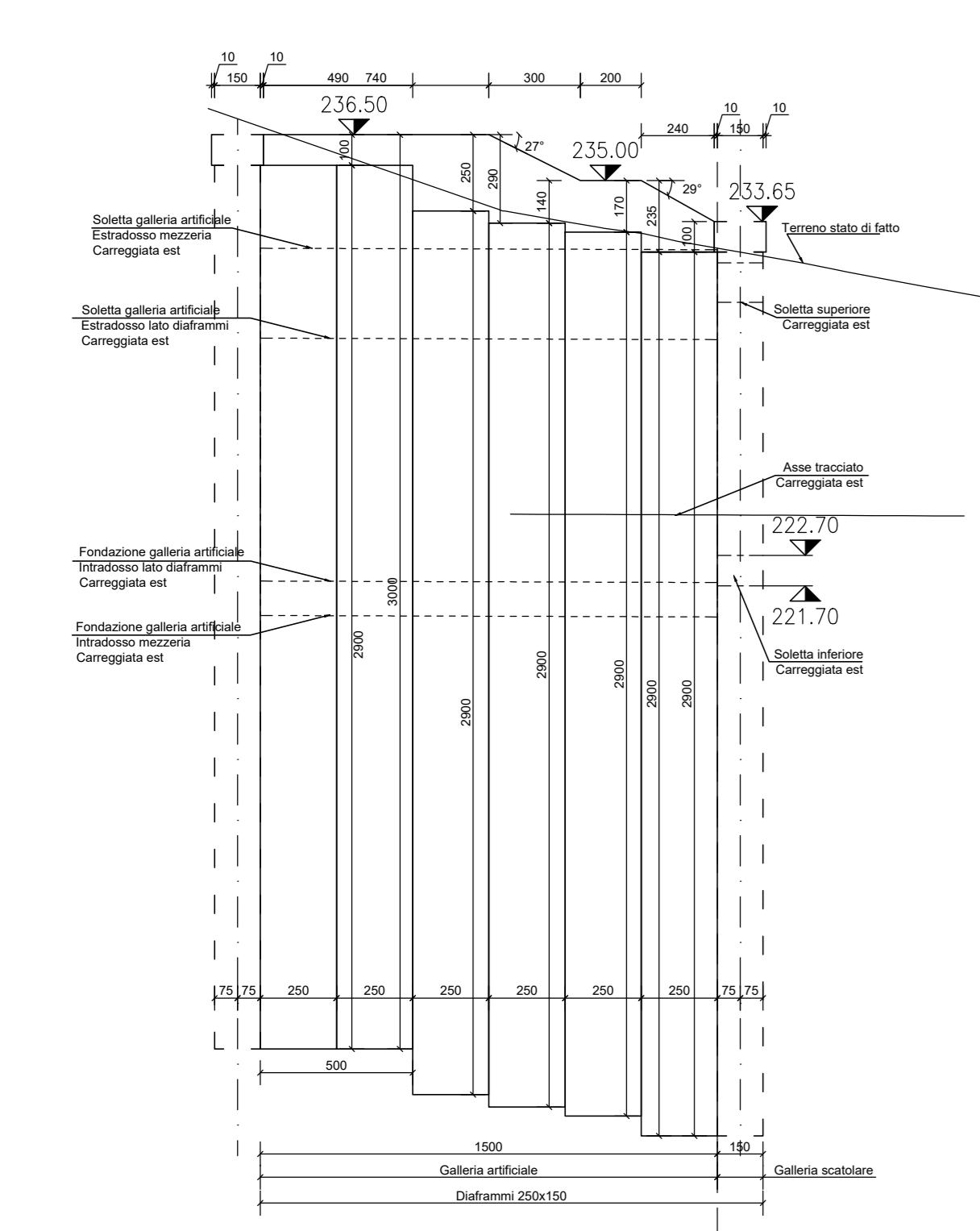
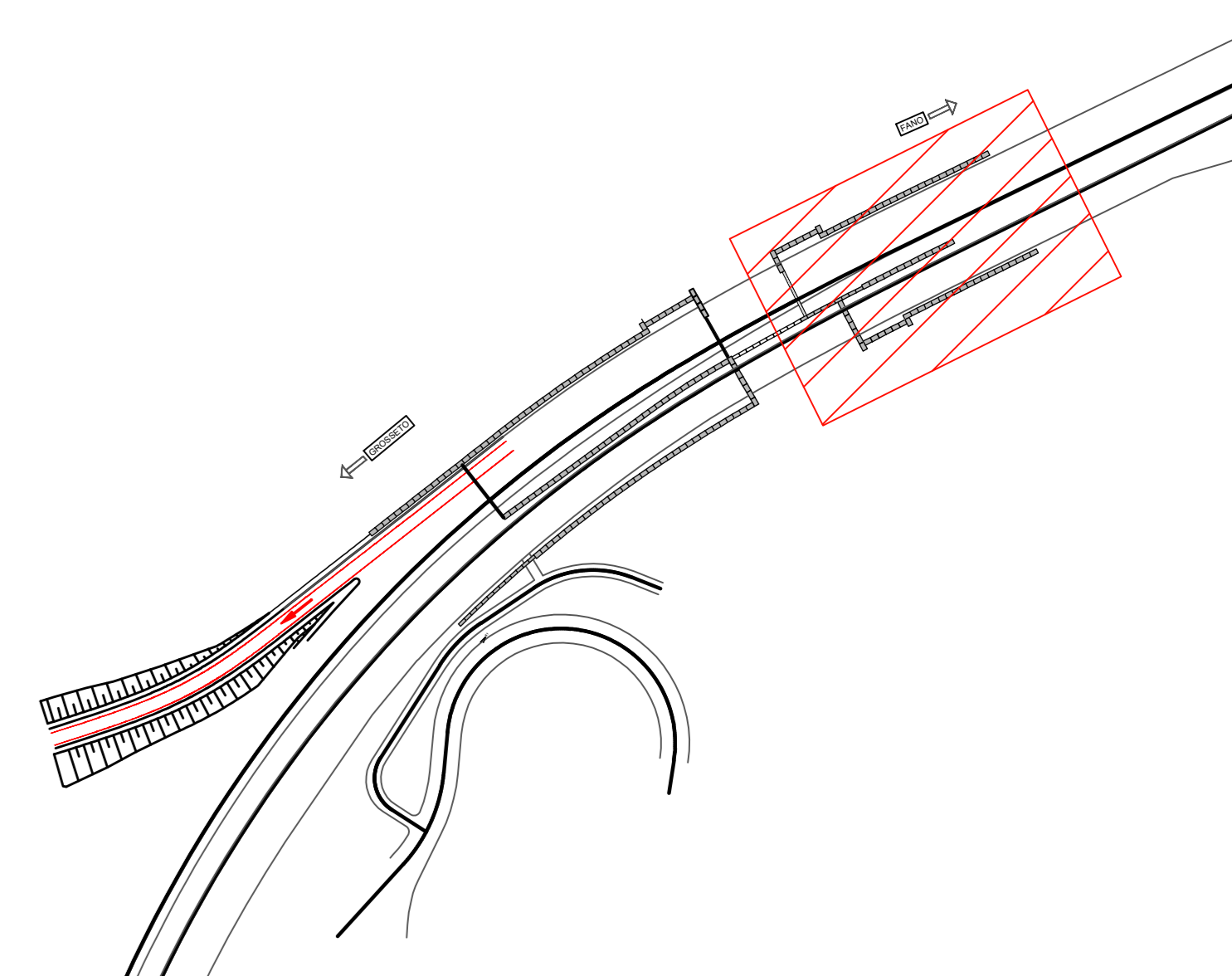
Sezione D13-D13
Scala 1:200

NOTE	
-	Distanze in cm, salvo dove diversamente specificato
-	Quote in m s.l.m.

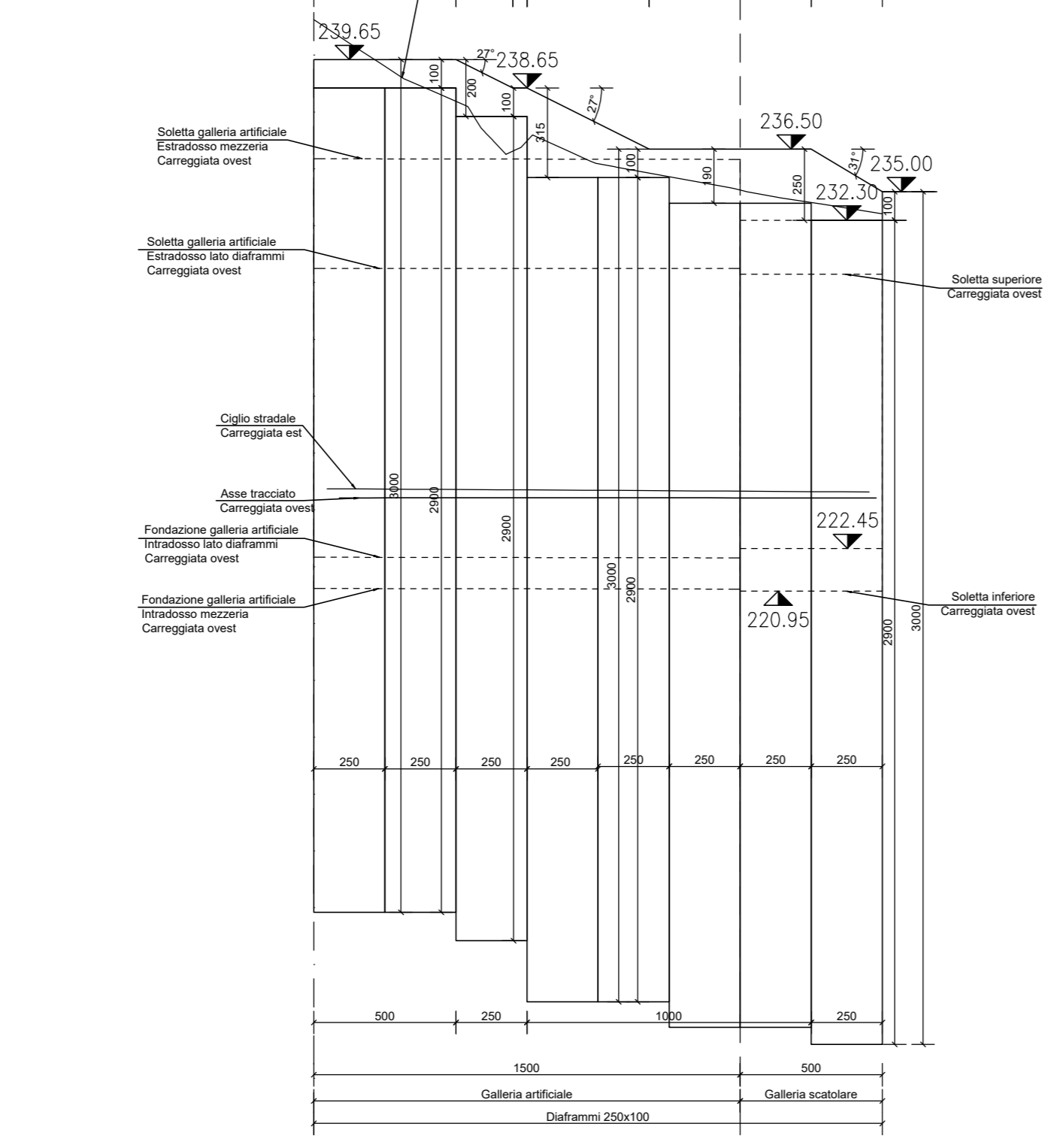
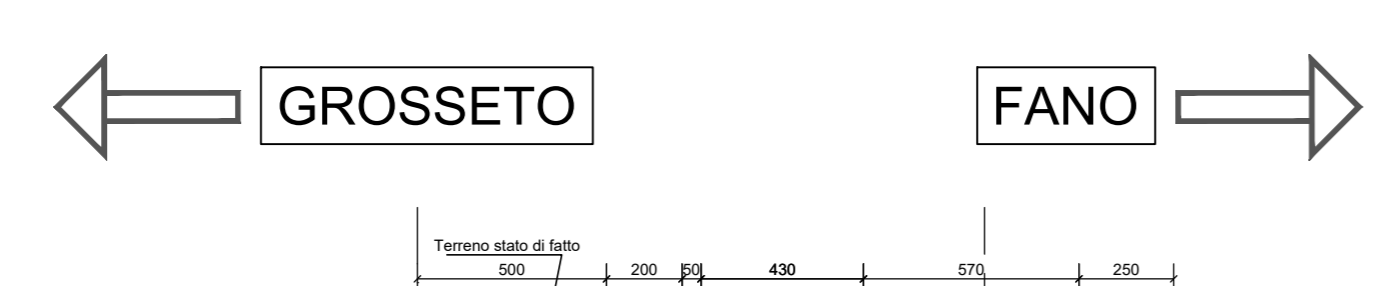
NOTA: Per i materiali si fa riferimento all'elaborato T00GE00STRDC01.

NOTA: Durante le fasi di scavo bisognerà prevedere l'esecuzione di perforazioni dei diaframmi per il drenaggio delle acque a tergo dell'opera di sostegno D=100mm con maglia 2.5x2.5 mq. Il numero delle perforazioni sulla paratia dovrà essere adattato in funzione delle reali condizioni idrogeologiche riscontrate durante le fasi di scavo.

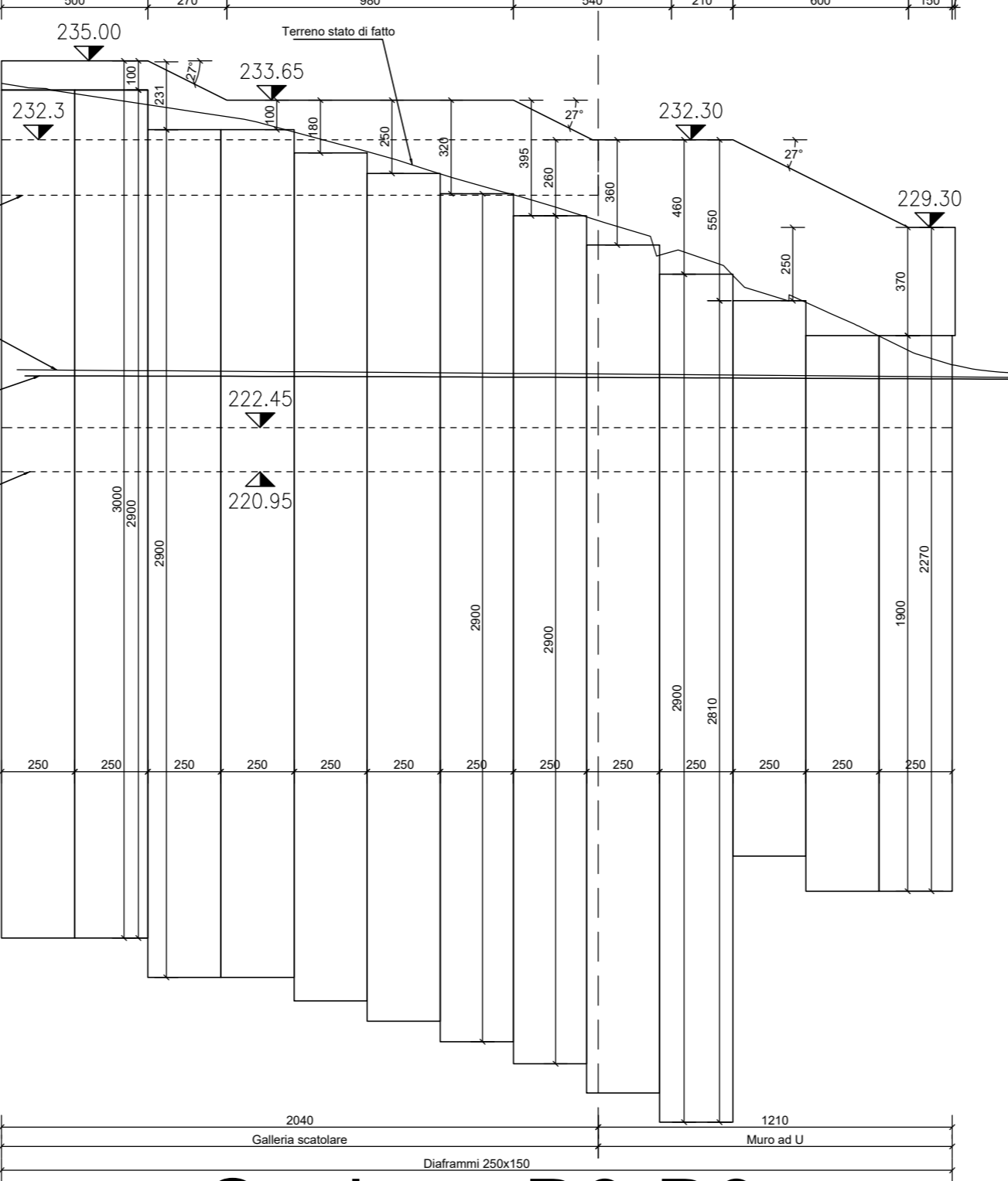
STRALCIO PLANIMETRICO



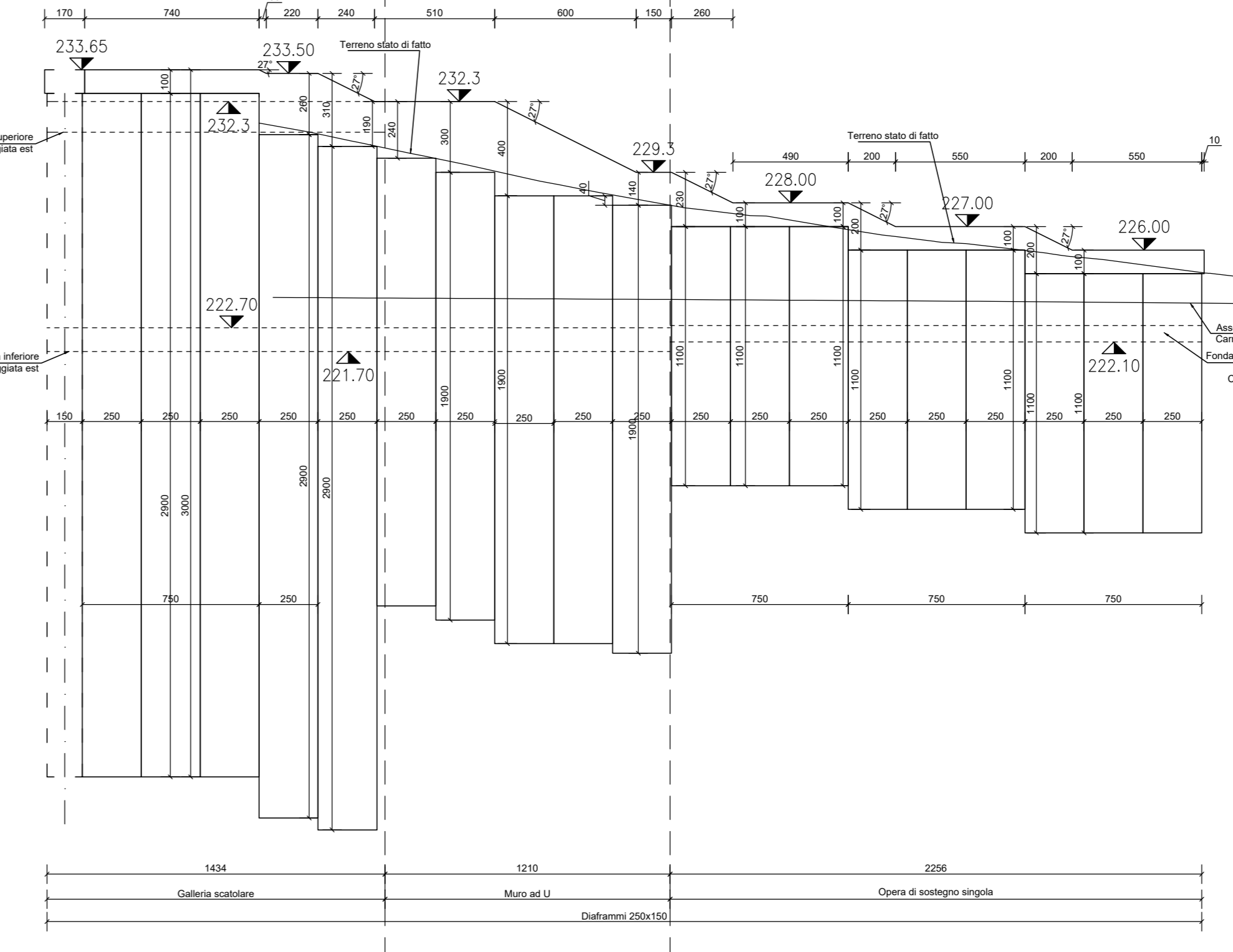
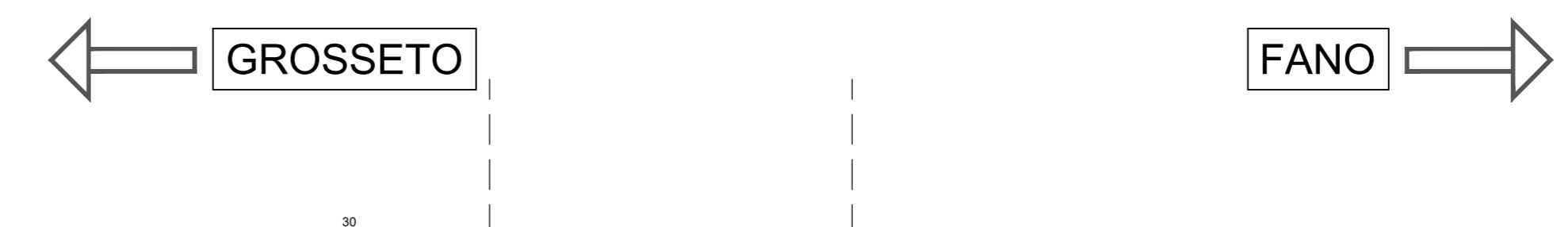
Sezione D7-D7
Scala 1:200



Sezione D6-D6
Scala 1:200



Sezione D9-D9
Scala 1:200



Sezione D10-D10
Scala 1:200



S.G.C. E78 GROSSETO-FANO
Tratto Siena Bettolle (A1)
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO COD. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

 PROGETTISTI:
 Ing. Riccardo Formichi - Pro Ter art (Integratore prestazioni specialistiche)
 Ordine Ing. di Milano n. 18045
 Ing. Riccardo Formichi - Pro Ter art
 Ordine Ing. di Milano n. 18045
 IL GEOLOGO
 Dott. Geol. Massimo Mazzamonte - Pro Ter art
 Albo Geol. Lombardia n. 4762
 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Enrico Martelli - Pro Ter art
 Ordine Ing. di Milano n. 16237
 VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Raffaele Franco Corso

06 - OPERE D'ARTE
 06.05 - Opere d'Arte Maggiori - Gallerie
 06.05.01.02 - Galleria S. Lazzero carreggiata est (GA.02.A-GA.02.B-GN.02)
 Imbocco lato Fano - Scavi e opere di sostegno - Sviluppata e particolari

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T00GN0205TDI02A.pdf		
UV. PROG.	N. PROG.		
D	20	A	1:200
C			
B			
A	Emissione	Ottobre 2020	Di Palma
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO