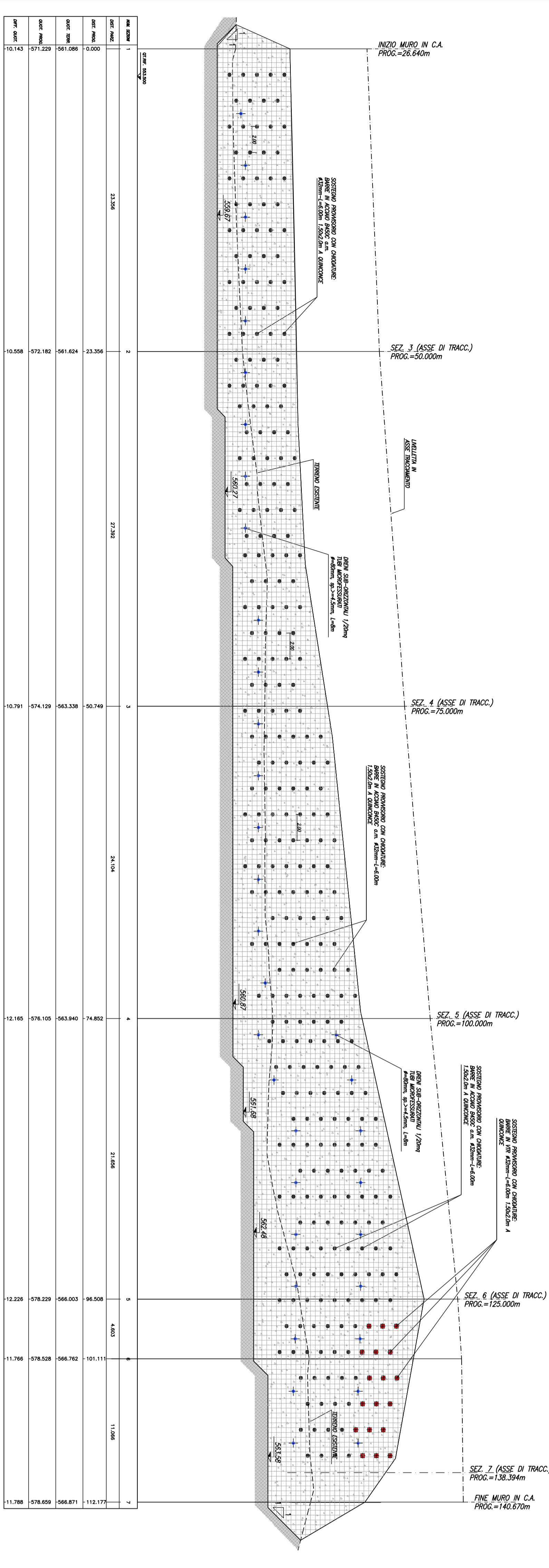
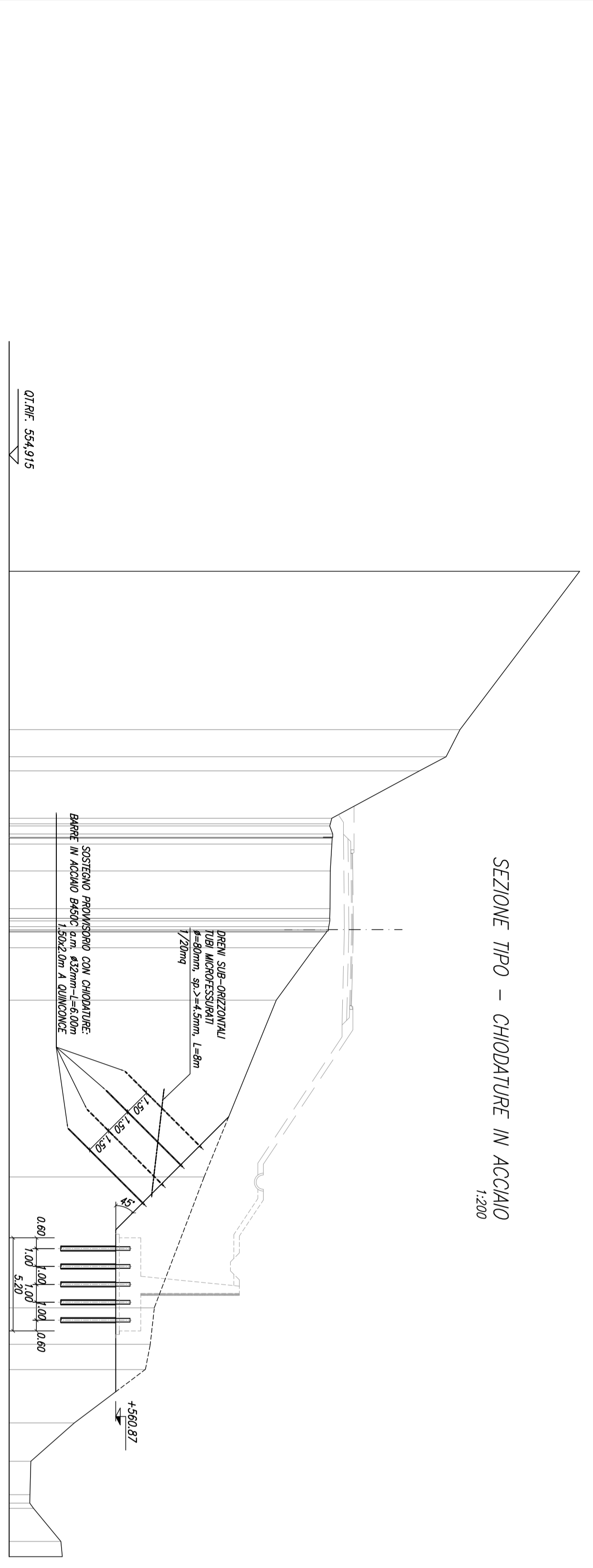


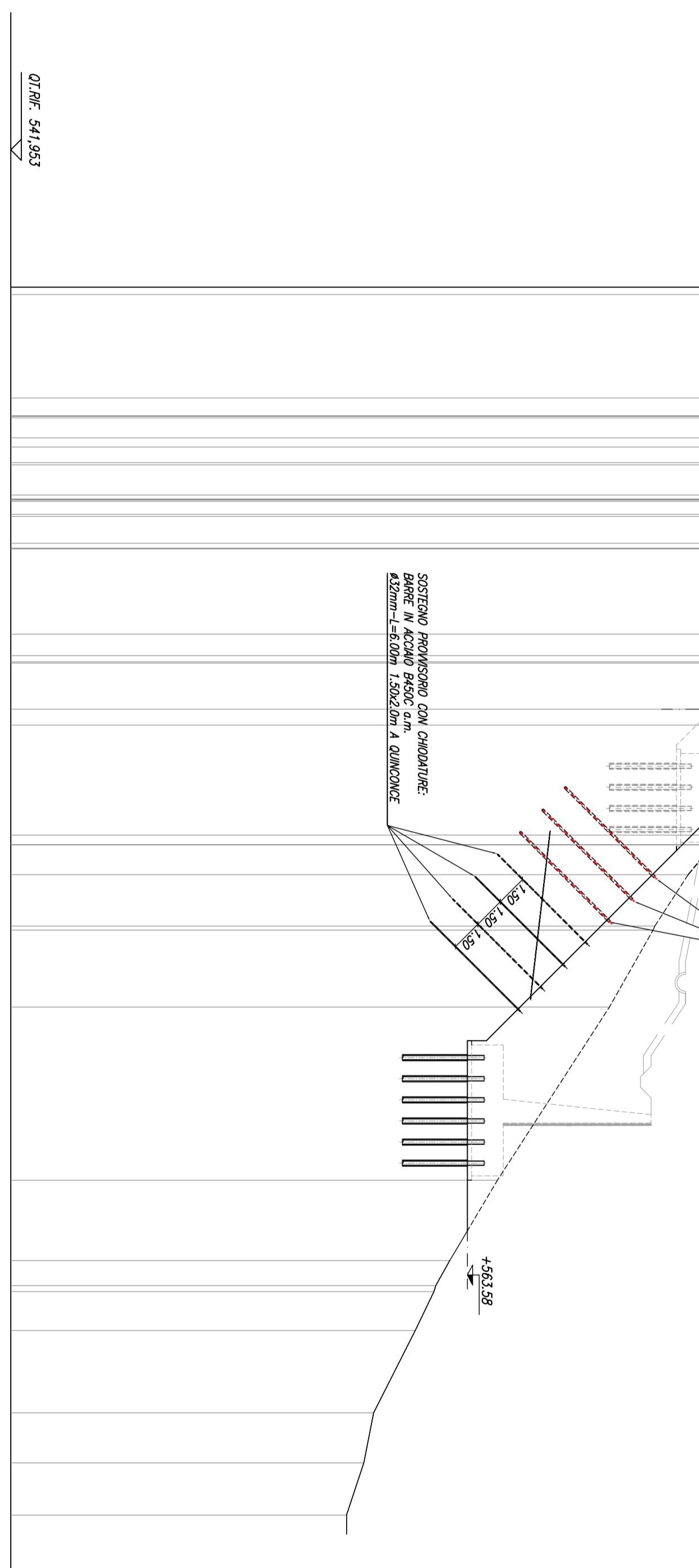
PIANTA MURO DI SOTTOSCARPA ASSE 3 - CHIODATURE
1:200



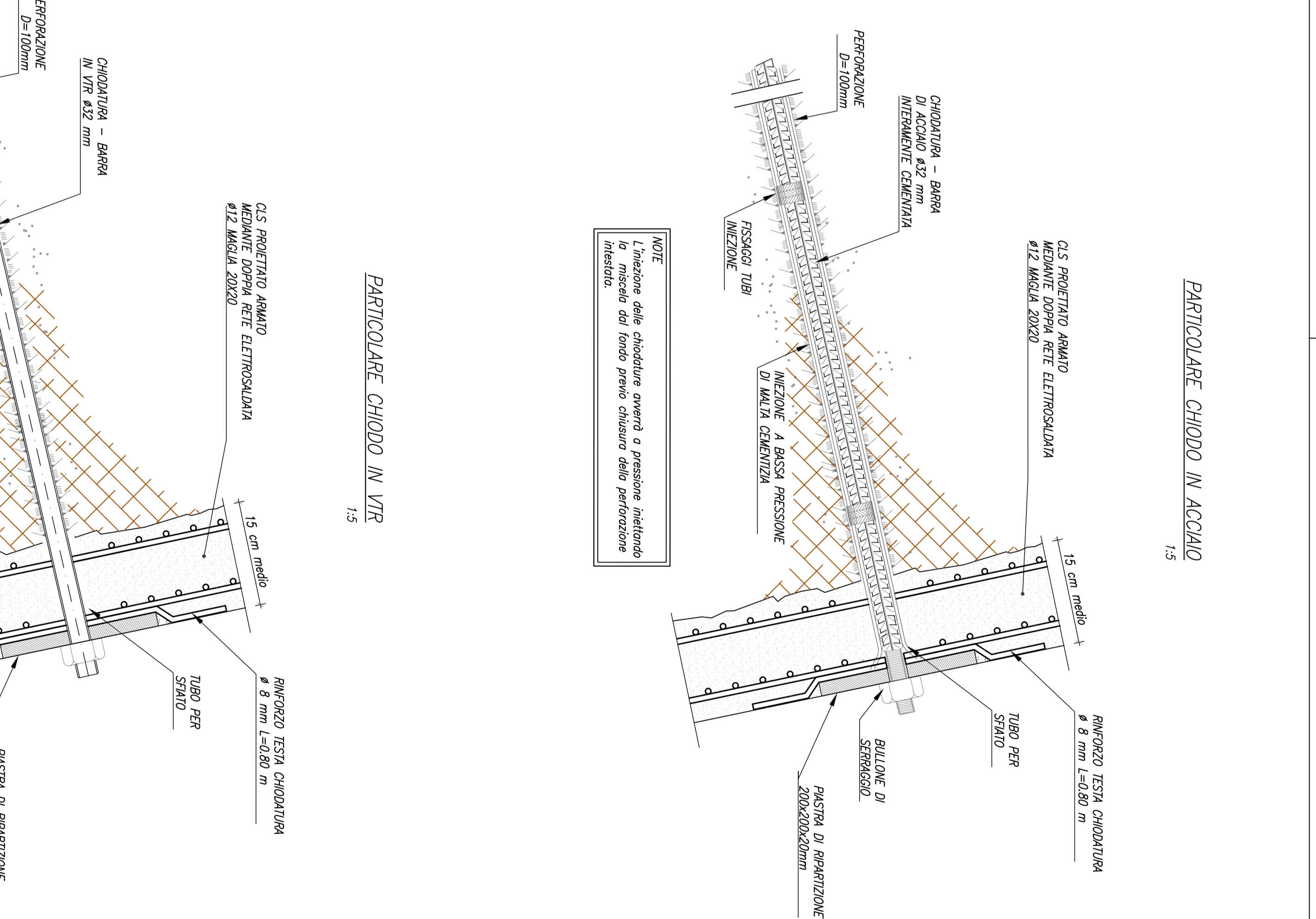
PROFILO LONGITUDINALE ASSE 3 - CHIODATURE
1:200



SEZIONE TIPO - CHIODATURE IN ACCIAIO
1:50



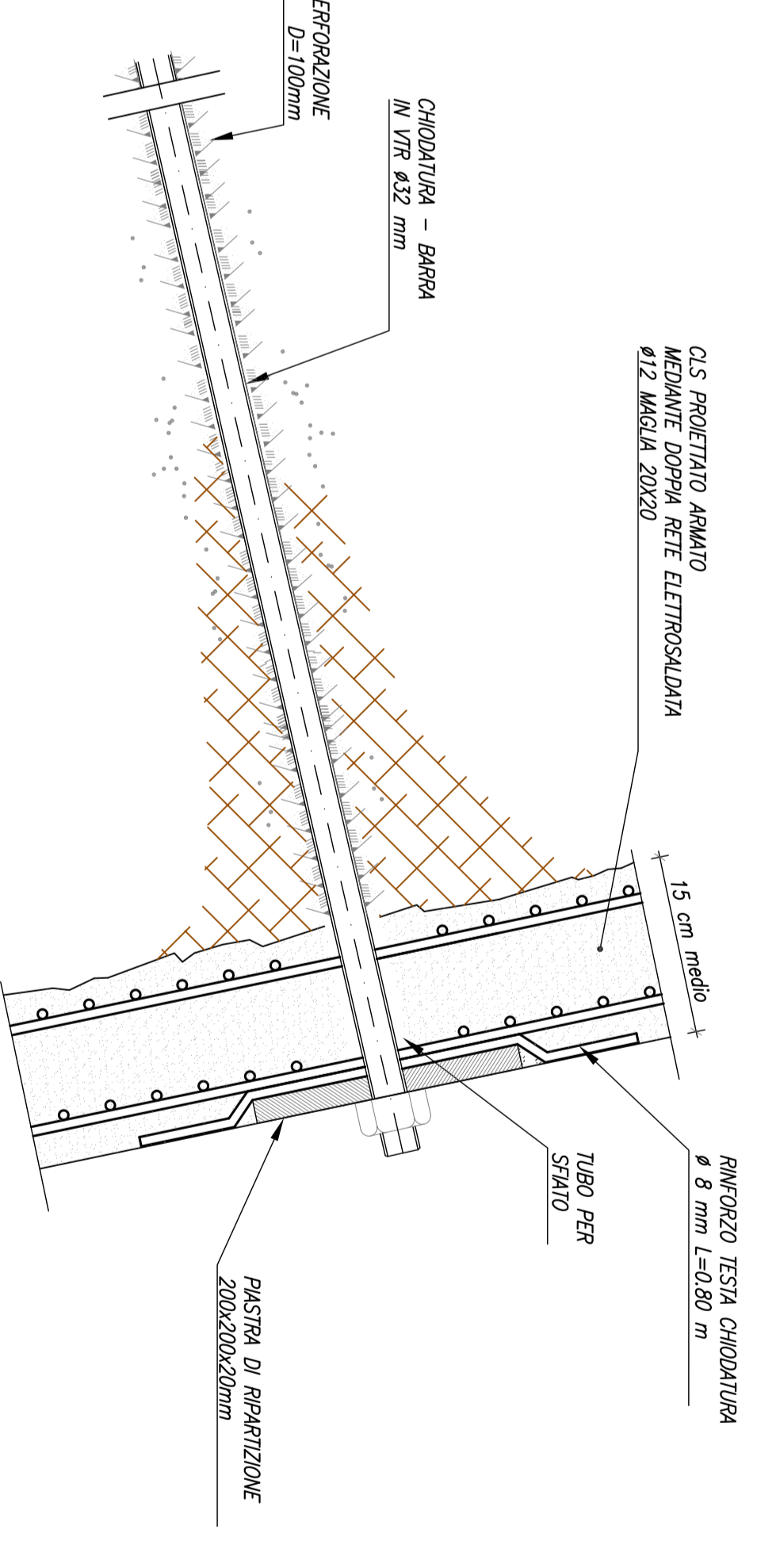
SEZIONE TIPO - CHIODATURE IN ACCIAIO E VTR
1:50



PARTICOLARE CHIODO IN ACCIAIO
1:5

LEGENDA

- N°18 BARRE IN VTR Ø32mm - L=6,00m 1,50x2,0m A QUINCIONE
- N°311 BARRE IN ACCIAIO Ø450C Ø32mm - L=6,00m 1,50x2,0m A QUINCIONE
- + N°35 DRENI
- + ARCA 1342mq RETE ELETROSALDATA
- ARCA 1342mq SPRITZ BETON (sp=15cm)



PARTICOLARE CHIODO IN VTR
1:5

anas
GRUPPO IRI ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO - FANO
Tratto Selci Lomo (E45) - S. Stefano di Galfra
Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2)
e del tratto Guinza - Mercetello Ovest (lotto 3)
1° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. ANTONIO MARINI & ASSOCIATI

IL DIRETTORE
Ing. FRANCESCO MARINI n. 222

IL RESPONSABILE
Ing. GIUSEPPE MARINI n. 222

IL RESPONSABILE
Ing. GIUSEPPE MARINI n. 222

CONDONAZIONE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Com. Prov. Grosseto

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Data: 09/04/2014

PROTOCOLLO
DATA: _____

OPERE PARTE MINORI
Muro su pali - Sostegni provvisori Asse3

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE
100001GETDIBRAM	100001GETDIBRAM	
DATA: 18/01/14	CAD: 100001GETDIBRAM	02
1:200		
ACQUANAMMENTO		
EMMISSIONE		
DESCRIZIONE		