

ELABORATI DI RIFERIMENTO

IF26.1.2.E.ZZ.BB.TR.06.0.5.001  
IF26.1.2.E.ZZ.P9.TR.06.0.5.001

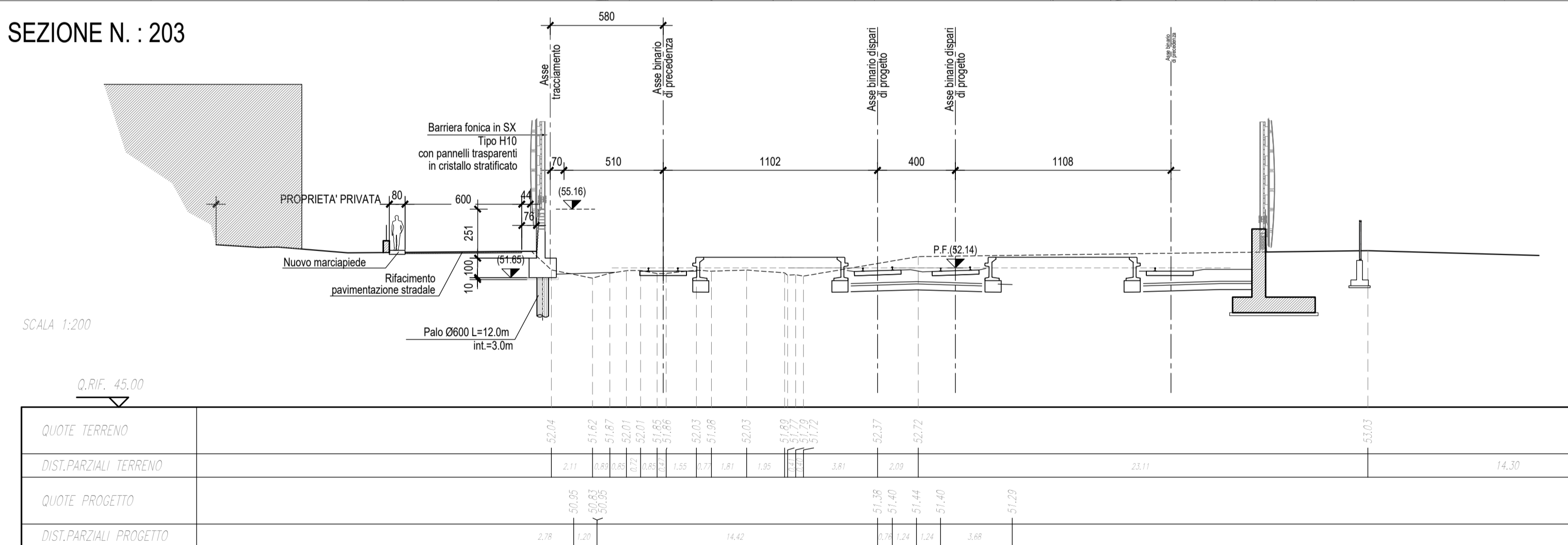
Muri di sostegno – Carpentaria muro di controripa  
Muri di sostegno – Pianta scavi

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

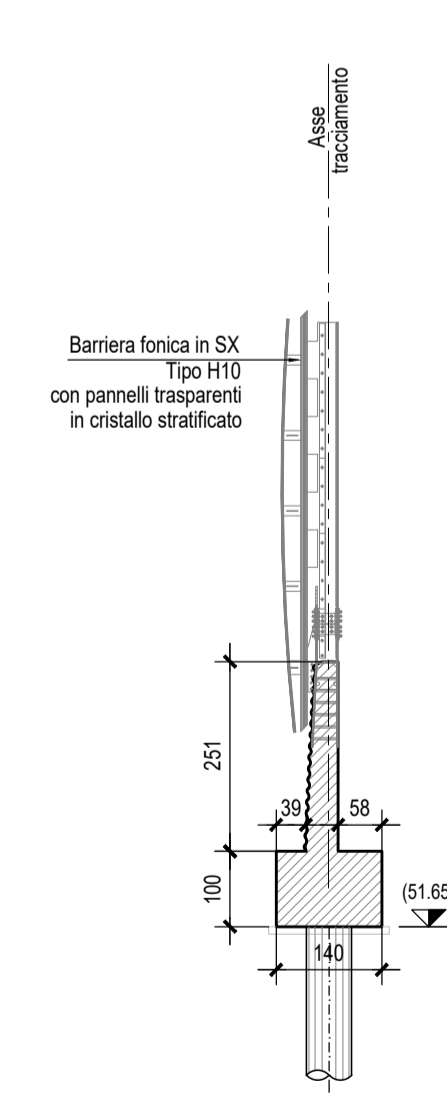
Per la tabella materiali e note generali fare riferimento al documento:  
"IF26.1.2.E.ZZ.TT.OC.00.0.0.001 – Tabella Materiali e Note generali".

NOTE GENERALI

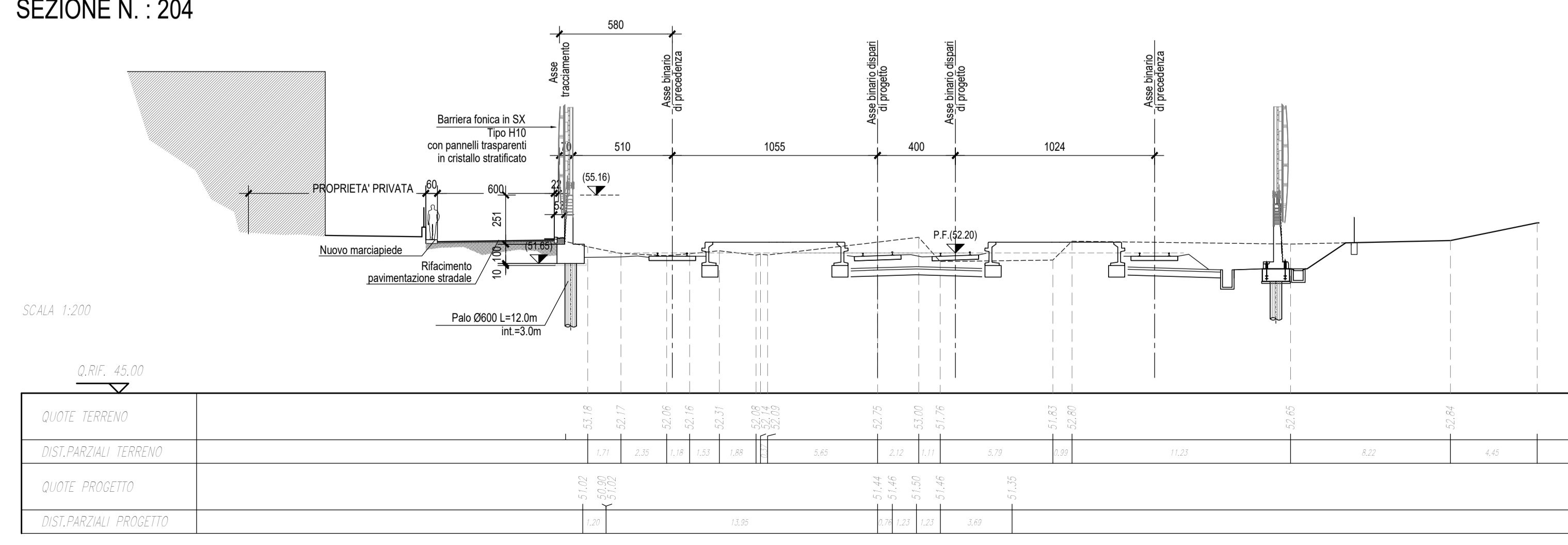
SEZIONE N. : 203



SEZIONE TRASVERSALE TIPO-Scala 1:100



SEZIONE N. : 204



PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI <b>G.EODATA ENGINEERING</b> <b>ITINTEGRA</b> <b>R.I.R.</b>	PROGETTISTA: Ing. Gaetano USAI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIORGIO GRASSO Responsabile progettazione fra le varie operazioni specifiche
---	-----------------------------------	---

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO – BENEVENTO  
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO  
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE

Muro di controripa in sx (B.D.) dal km 26+559.40 al km 26+688.10  
Muro di sostegno  
Planimetria generale e sezioni

APPALTATORE: RTI IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. IL DIRETTORE: Riccardo Pizzarotti Ing. S. Dei Bazzoli 23/06/2020	SCALA: varie
--	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	PZ	TR0600	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	G. Liporace	23/12/2019	A. Tagliarini	23/12/2019	P. Grasso	23/12/2019	G. Usai
B	Revisione a seguito istruttoria ITF	A. Tagliarini	23/06/2020	G. Usai	23/06/2020	P. Grasso	23/06/2020	