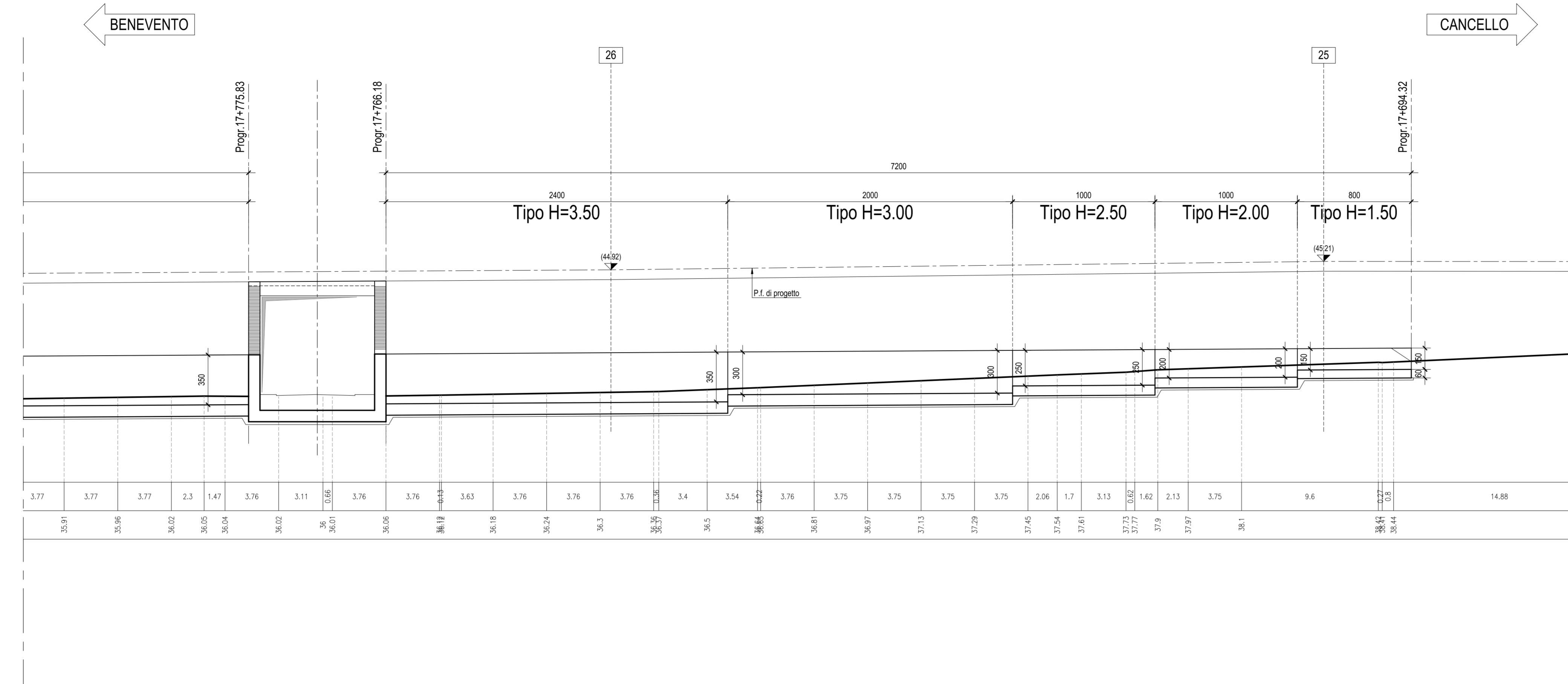


DESCRIZIONE	CODICE
Muri di sostegno - Planimetria generale e sezioni	IF26.1.2.E.ZZ.P9.RI.04.0.5.001
Muri di sostegno - Pianta fondazioni e prospetto	IF26.1.2.E.ZZ.P9.RI.04.0.5.002
Muri di sostegno - Pianta scavi	IF26.1.2.E.ZZ.P9.RI.04.0.5.003

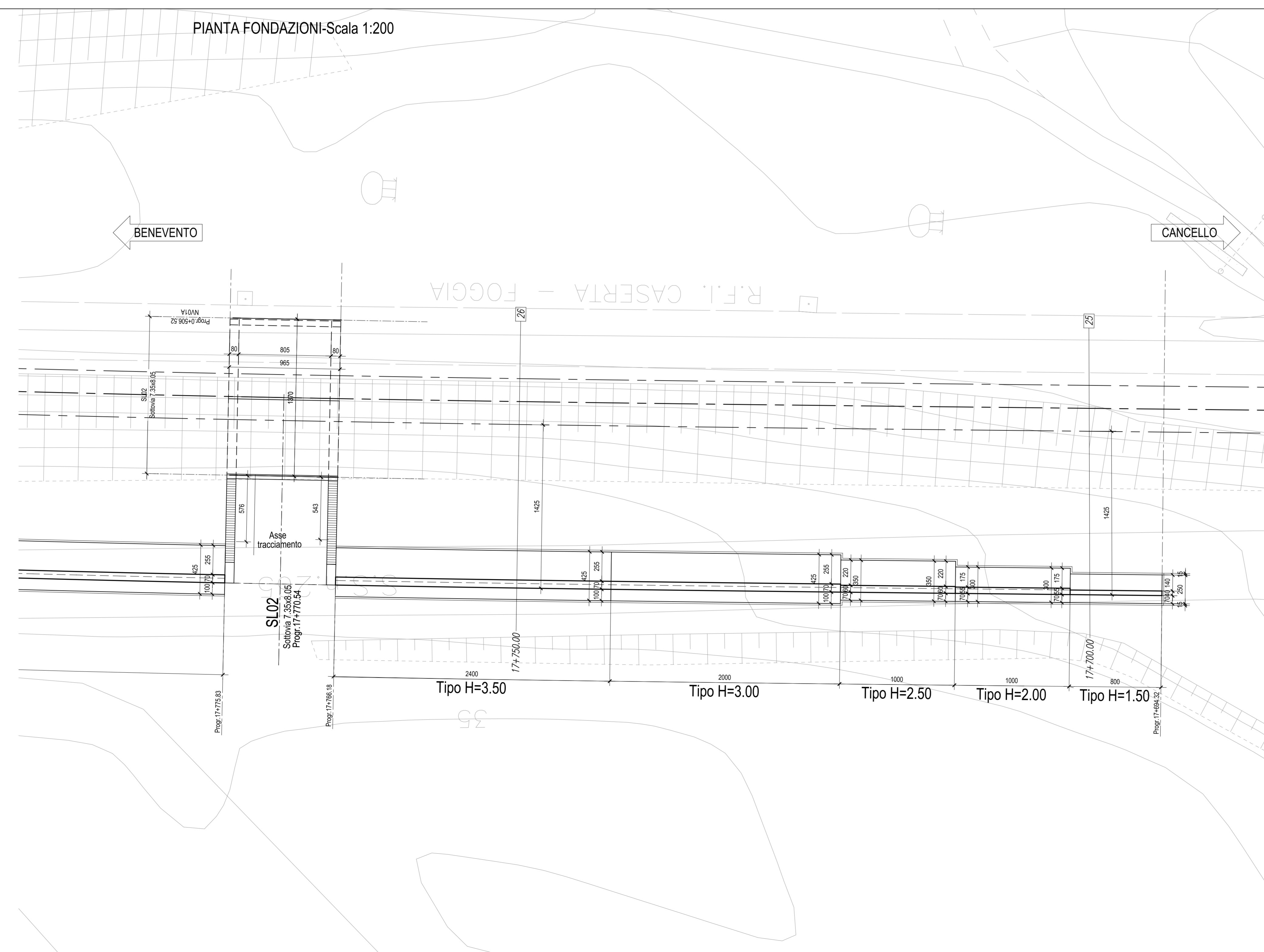


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**NOTA:**  
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

PIANTA FONDAZIONI-Scala 1:200



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:	PROGETTISTA:	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: GEO DATA ENGINEERING, INTEGRATA, RINA	Ing. Gaetano Usai	Ing. PIERGIORGIO GRASSO <i>Responsabile progettazione in nome e per conto dell'Appaltatore</i>

PROGETTO ESECUTIVO

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

**MURI DI SOSTEGNO DI SEDE**  
Muro di sottoscarpia in Sx (lato B.D.) dal km 17+694 al km 17+766  
Muri di sostegno - Pianta fondazioni e prospetto

APPALTATORE: RTI <b>INGEGNERIA ASSOCIATA</b> Ing. Stefano De Biase 240202019	SCALA: 1:200
---	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	Z	P9	RI0405	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Grassano	24/02/2019	A. Tagliamini	24/02/2019	F. Grassano	24/02/2019	G. Usai