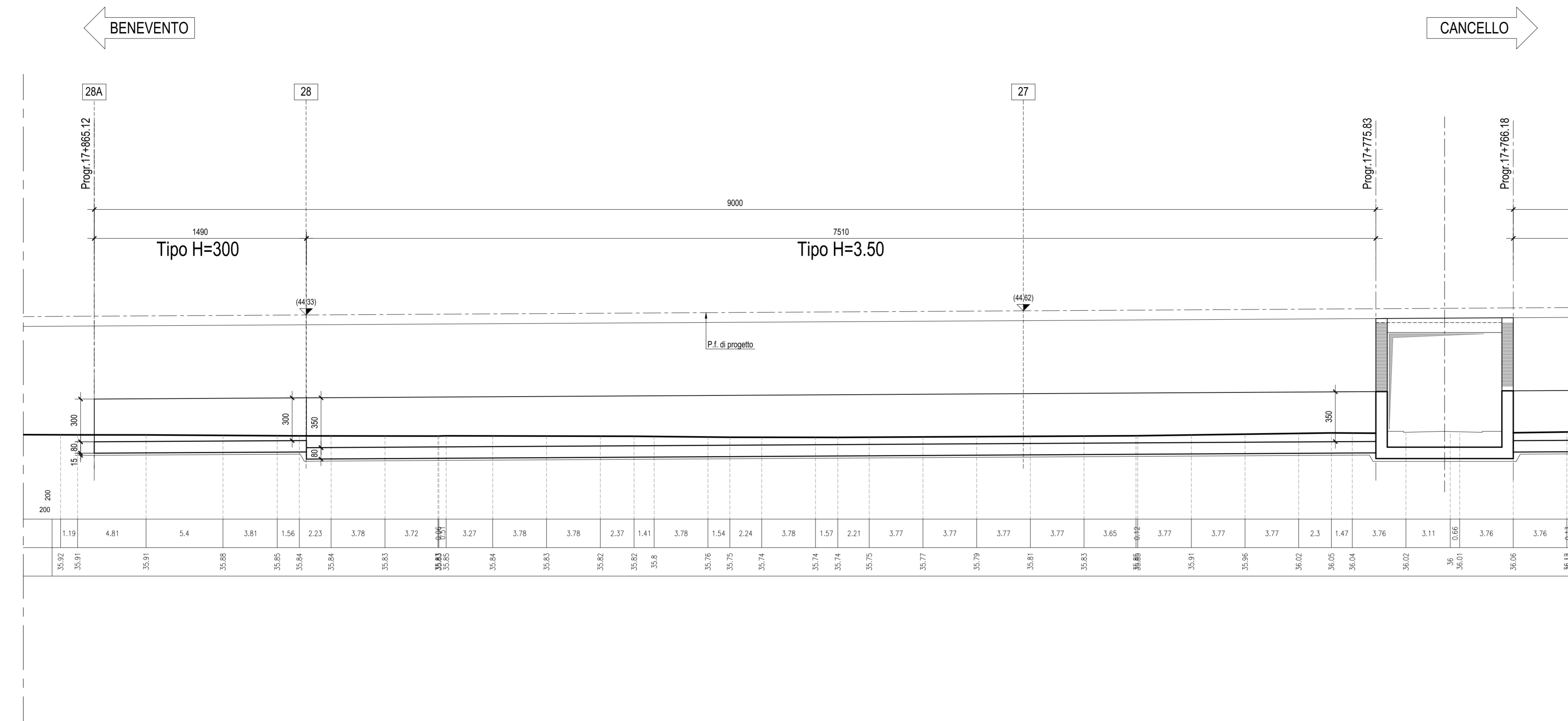


DESCRIZIONE	CODICE
Muri di sostegno - Planimetria generale e sezioni	IF26.1.2.E.ZZ.P9.RI.05.0.5.001
Muri di sostegno - Pianta fondazioni e prospetto	IF26.1.2.E.ZZ.P9.RI.05.0.5.002
Muri di sostegno - Pianta scavi	IF26.1.2.E.ZZ.P9.RI.05.0.5.003

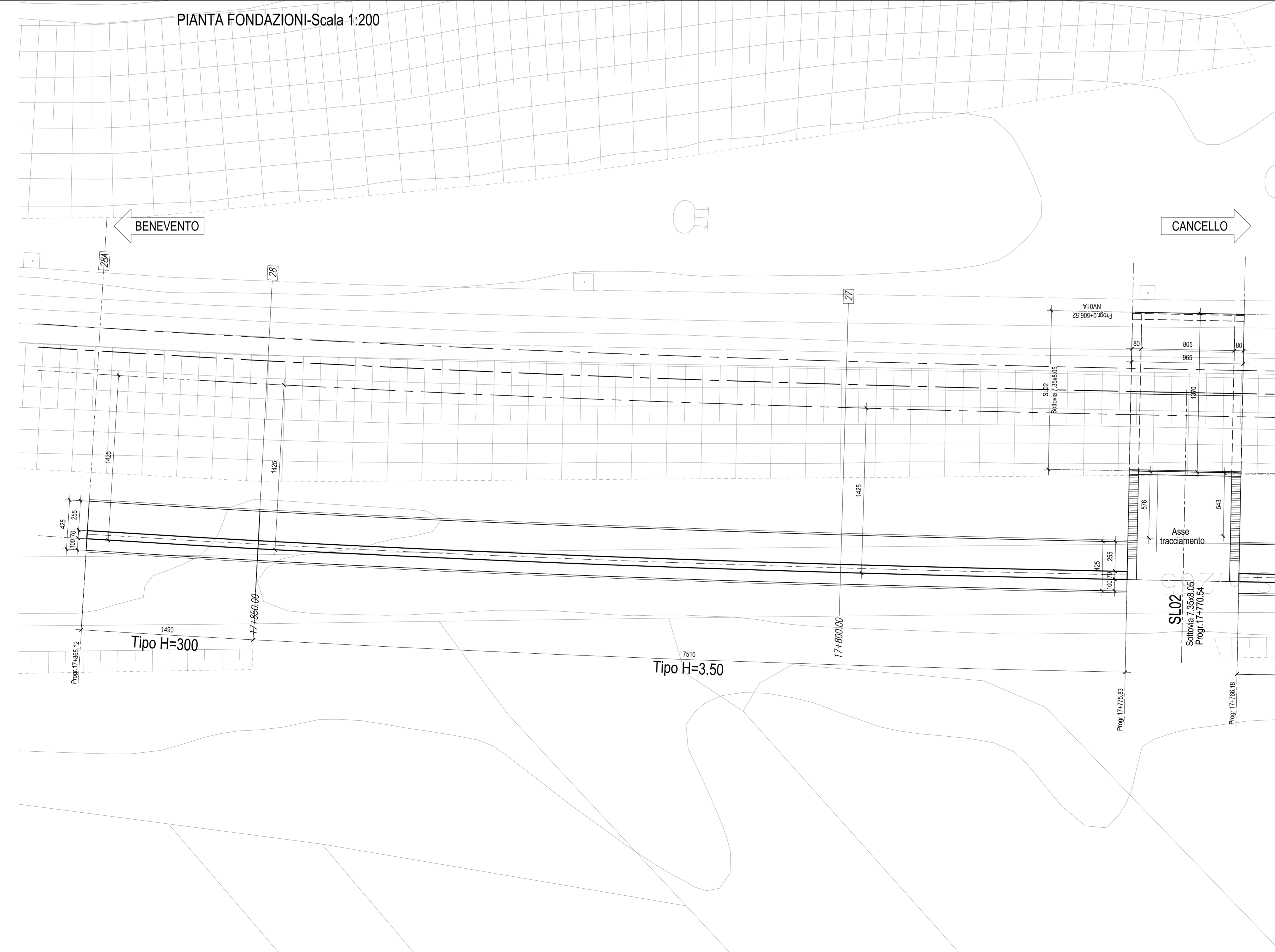


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**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: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **JEDSINFRASSTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RINA**

PROGETTISTA: Ing. Gaetano Usai

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIORGIO GRASSO

**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 sottoscarpa in Sx (lato B.D.) dal km 17+776 al km 17+865  
Muri di sostegno - Pianta fondazioni e prospetto

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Grassano	24/05/2019	A. Tagliamonte	24/05/2019	F. Grassano	24/05/2019	G. Usai

SCALA: 1:200

COMMESSA: IF26 LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. I F 2 6 1 2 E Z P 9 R I 0 5 0 5 0 0 2 A

File: IF26.1.2.E.ZZ.P9.RI.05.0.5.002.A.dwg