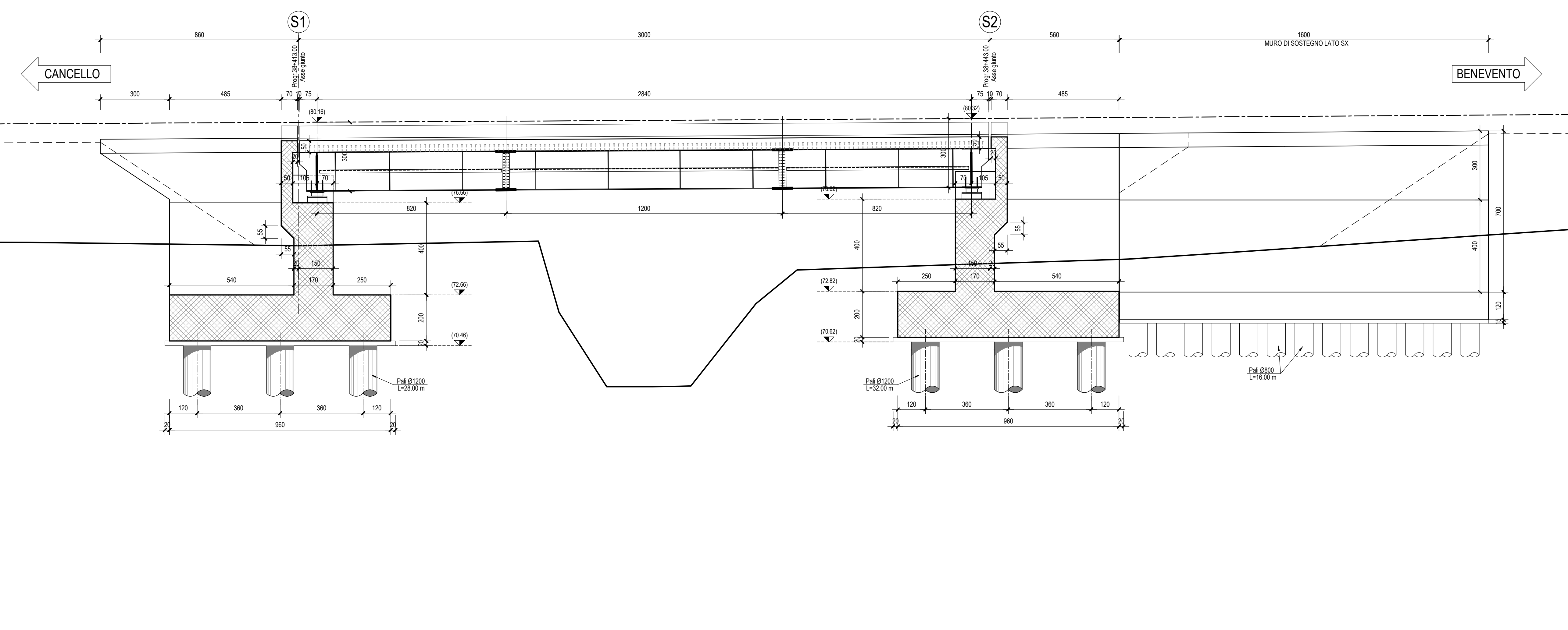
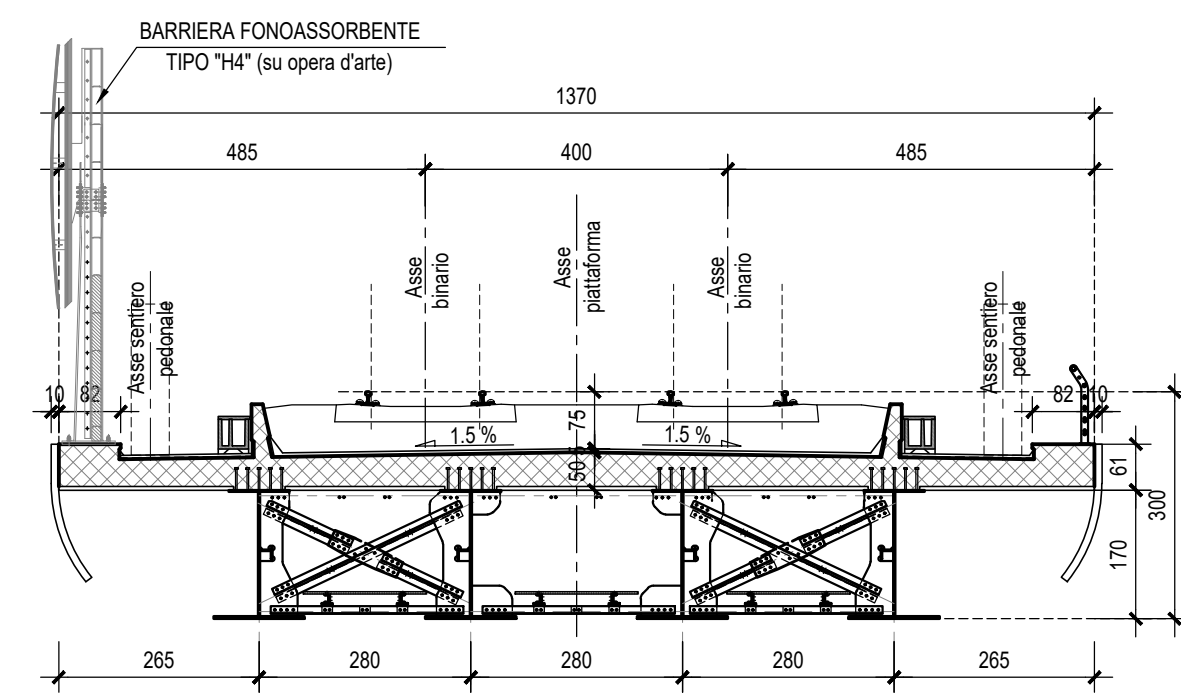


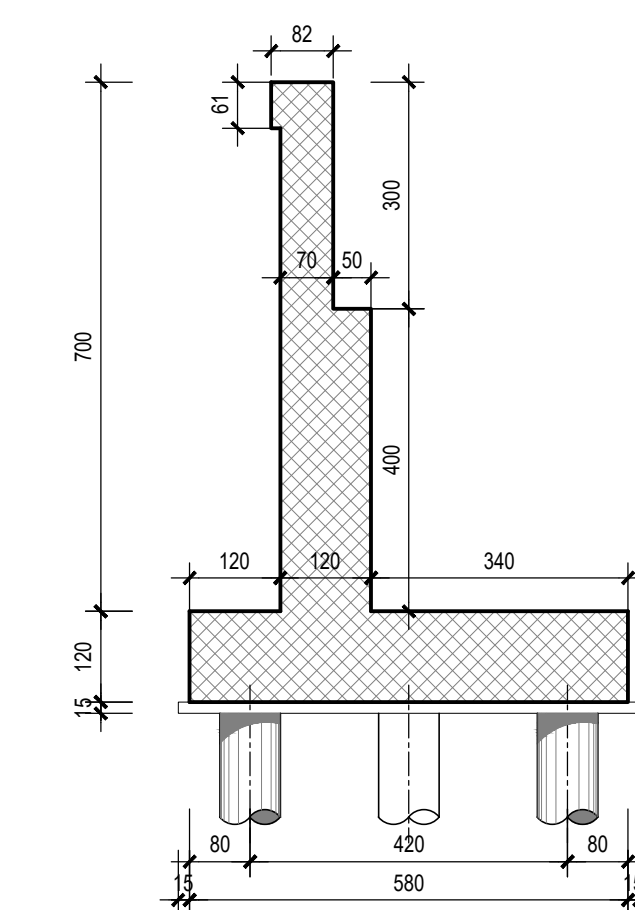
SEZIONE LONGITUDINALE-Scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE CORRENTE-Scala 1:100



SEZIONE A-A-Scala 1:100



NOTA BENE: PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA A QUANTO INDICATO NELL'ELABORATO SPECIFICO "Tabella materiali e note generali - IF0H 02 D11 TFOC00 00 001A"

TABELLA RIEPILOGATIVA OPERE PROVVISORIALI

Fase	SPALLA A		PILA		SPALLA B	
	TIPO OPERA	SV(m)	TIPO OPERA	SV(m)	TIPO OPERA	SV(m)
1	P4	17,00	-	-	P4	17,00
2	P4	6,00	-	-	P4	6,00

(SV: sviluppo longitudinale stimato dell'opera)

TABELLA "A"

DATI DI PROGETTO PARATIA TIPO "P4"

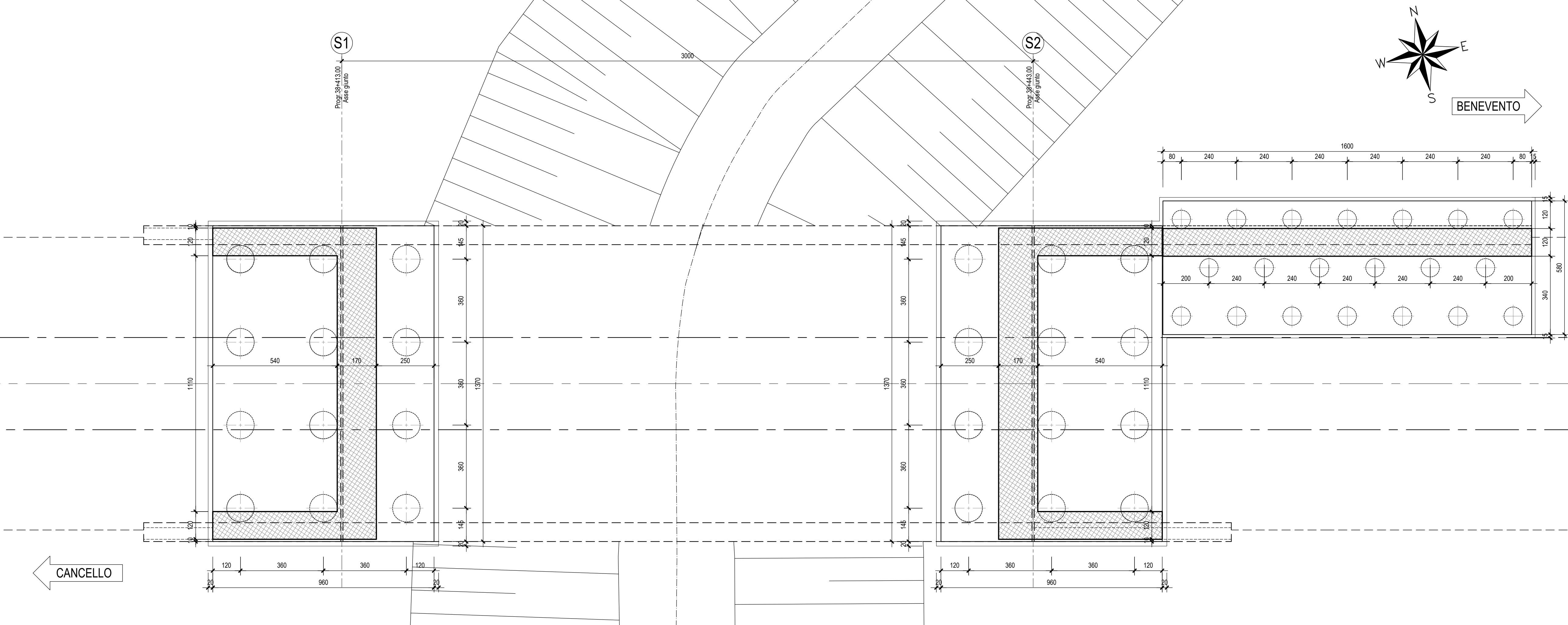
3) Cordolo di testa		CL5	
B(m)	H(m)	C25/30	
0,5	0,5		

2) Micropali		Tubi Armatura	
L(m)	ts(m)	Dp(m)	f (m)
14,0	15,00	0,24	0,4

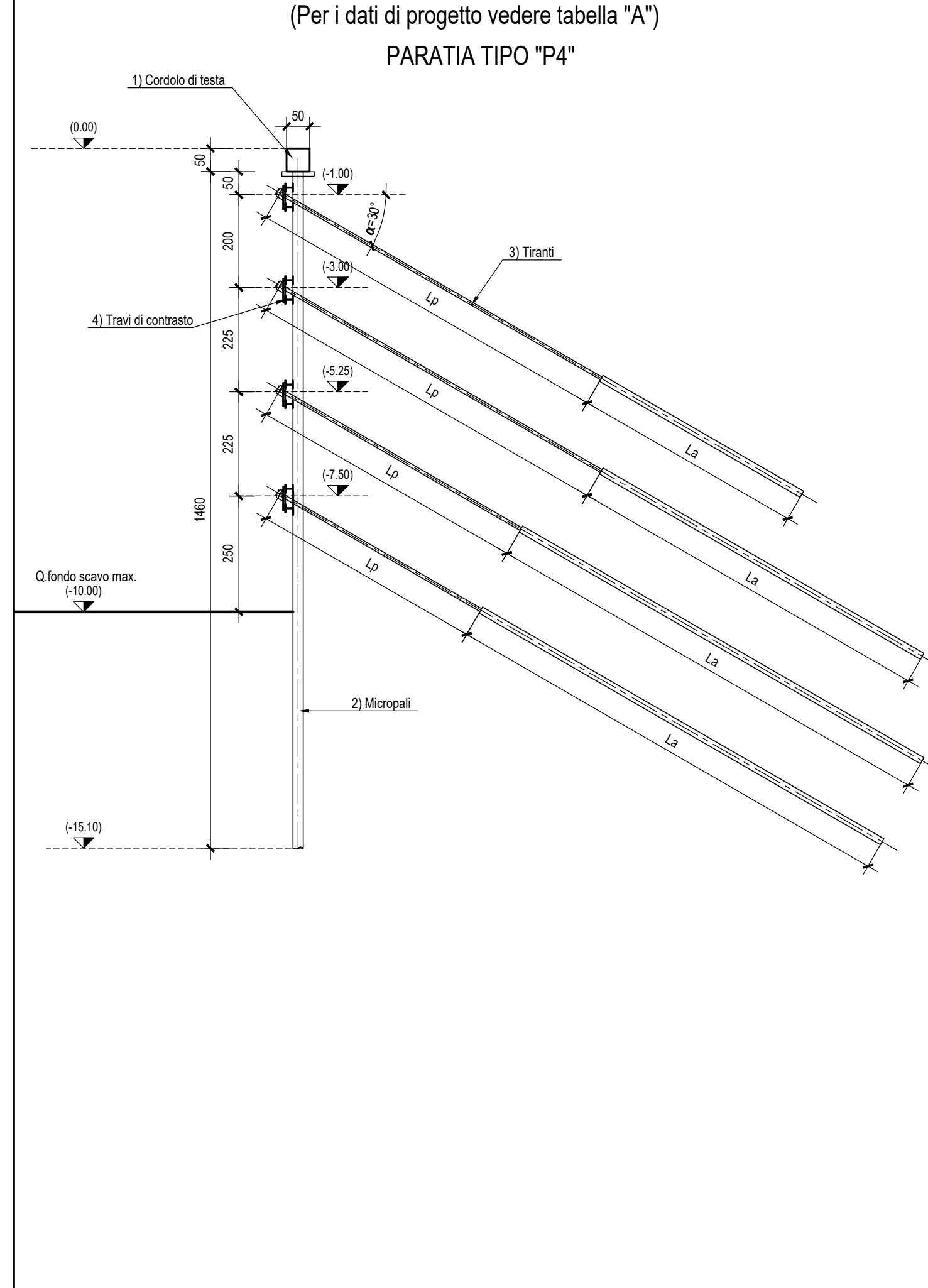
3) Tiranti		Tiranti	
Ordine	Q(m)	α°	f (m)
1	-1,00	30	2,4
2	-3,00	30	2,4
3	-5,25	30	2,4
4	-7,50	30	2,4

4) Travi di contrasto		Travi	
Ordine	n°	Profilo	Acciaio
1	2	HEA130	S355
2	2	HEA160	S355
3	2	HEA180	S355
4	2	HEA180	S355

PIANTA FONDAZIONI-Scala 1:100



SEZIONE TIPO OPERA PROVVISORIALE-Scala 1:100



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
UO INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - S.LORENZO
VI18 - Ponte Fornace - PONTE dal km 38+413.00 al km 38+443.00

Pianta fondazioni, sezione longitudinale e sezioni trasversali

SCALA :
1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IF0H 22 D 11 BA VI1800 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Perrino	06/2017	F. Bayetta	06/2017	F. Cetrone	06/2017		