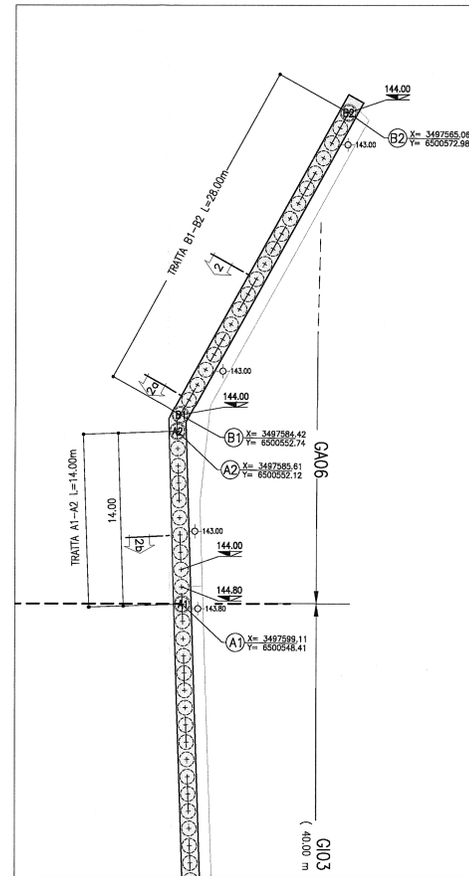
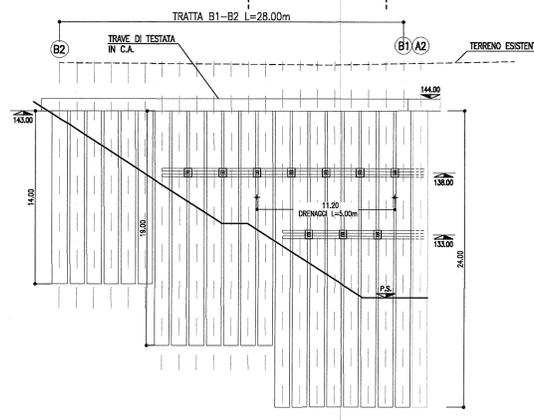


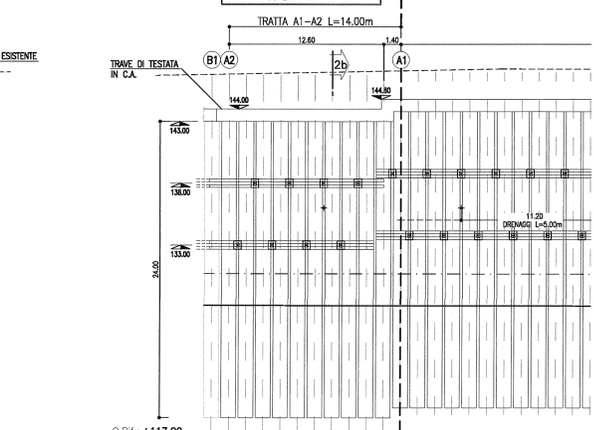
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO  
SCALA 1:200



TRATTA B (B1-B2)  
SCALA 1:200



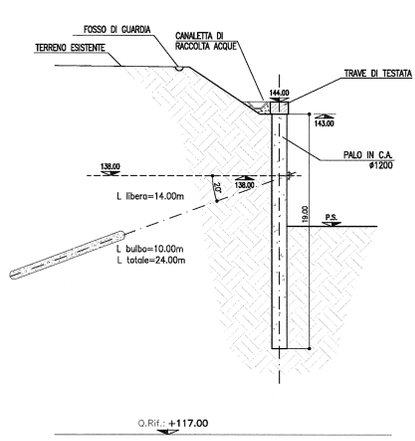
TRATTA A (A1-A2)  
SCALA 1:200



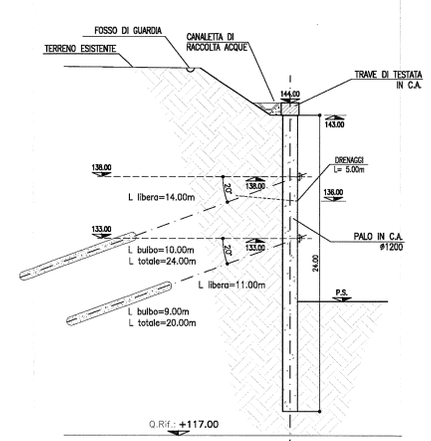
		#5	#7	#8
		14m	19m	24m
TIRANTI	nt	6	6	6
	iv	20°	20°	20°
	io	0°	0°	0°
	it	2,80	2,80	2,80
	lp	14,00	14,00	14,00
	ll	10,00	10,00	10,00
	lt	24,00	24,00	24,00
	D perf.	180	180	180
	TRAM DI RIPARTIZIONE	2 HEB 220	2 HEB 220	2 HEB 220
	Pa	550	550	550
Nc	706,2	706,2	706,2	
Ne	850,0	850,0	850,0	
TIRANTI	nt	5	5	5
	iv	20°	20°	20°
	io	0°	0°	0°
	it	2,80	2,80	2,80
	lp	11,00	11,00	11,00
	ll	9,00	9,00	9,00
	lt	20,00	20,00	20,00
	D perf.	180	180	180
	TRAM DI RIPARTIZIONE	2 HEB 220	2 HEB 220	2 HEB 220
	Pa	500	500	500
Nc	644,8	644,8	644,8	
Ne	775,0	775,0	775,0	

		#10	#10
		24m	24m
TIRANTI	nt	6	6
	iv	20°	20°
	io	0°	0°
	it	2,80	2,80
	lp	14,00	14,00
	ll	10,00	10,00
	lt	24,00	24,00
	D perf.	180	180
	TRAM DI RIPARTIZIONE	2 HEB 220	2 HEB 220
	Pa	550	550
Nc	706,2	706,2	
Ne	850,0	850,0	
TIRANTI	nt	5	5
	iv	20°	20°
	io	0°	0°
	it	2,80	2,80
	lp	11,00	11,00
	ll	9,00	9,00
	lt	20,00	20,00
	D perf.	180	180
	TRAM DI RIPARTIZIONE	2 HEB 220	2 HEB 220
	Pa	500	500
Nc	644,8	644,8	
Ne	775,0	775,0	

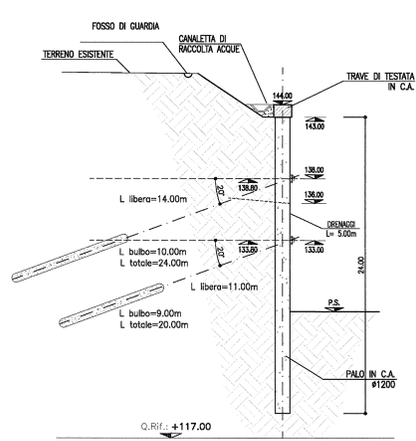
SEZIONE 2  
SCALA 1:200



SEZIONE 2a  
SCALA 1:200



SEZIONE 2b  
SCALA 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
GA06 - Scavi - Planimetria parte Ovest - Fasi 1 e 2 (Tav. 1/3)	INR11EE2P8GA0601001
GA06 - Scavi - Planimetria parte Ovest - Fasi 3 e 4 (Tav. 2/3)	INR11EE2P8GA0601002
GA06 - Scavi - Planimetria parte Ovest - Fasi 5 e 6 (Tav. 3/3)	INR11EE2P8GA0601003
GA06 - Scavi - Planimetria parte Centrale (Ferapoli) - Fasi 1 e 2 (Tav. 1/3)	INR11EE2P8GA0601004
GA06 - Scavi - Planimetria parte Centrale (Ferapoli) - Fasi 3 e 4 (Tav. 2/3)	INR11EE2P8GA0601005
GA06 - Scavi - Planimetria parte Centrale (Ferapoli) - Fasi 5 e 6 (Tav. 3/3)	INR11EE2P8GA0601006
GA06 - Scavi - Planimetria parte Est - Fasi 1 e 2 (Tav. 1/3)	INR11EE2P8GA0601007
GA06 - Scavi - Planimetria parte Est - Fasi 3 e 4 (Tav. 2/3)	INR11EE2P8GA0601008
GA06 - Scavi - Planimetria parte Est - Fasi 5 e 6 (Tav. 3/3)	INR11EE2P8GA0601009
GA06 - Scavi di prima fase per realizzazione solettoni - Sezioni (Tav. 3/3)	INR11EE2W8GA0601003
GA06 - Scavi di seconda fase per avanzamento a foro cieco - Sezioni (Tav. 3/3)	INR11EE2B8GA0601006
GA06 - Armatura pali paratie A/B	INR11EE2B8GA0601005
GA06 - Particolari costruttivi opere provvisorie	INR11EE2B8GA0601006
GA06 - Tabelle materiali	INR11EE24GA0600001

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

FASI ESECUTIVE

- 1) preparazione del piano di lavoro fino alla quota di testa dei pali;
- 2) realizzazione dei pali;
- 3) realizzazione della trave in c.a. di collegamento in testa pali;
- 4) scavo di sbancamento fino alla profondità di -0.50 m rispetto alla quota dei tiranti;
- 5) perforazione, posa in opera e pretiro dei tiranti del livello in esame;
- 6) Ripetizione delle fasi 4 e 5 nel caso di più ordini di tiranti;
- 7) scavo di sbancamento fino alla quota di fondo scavo finale.

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

ALTA SOVRIGLIANZA:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  
**Cepav due**  
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO  
GALLERIA ARTIFICIALE LONATO OVEST (GA06)  
DA PK 114+565 A PK 115+990

Sviluppata paratie provvisorie A e B

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**  
Consorzio ENI per l'Alta Velocità  
Direttore del Consorzio: **Ing. T. Pizzoli**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	P9	GA0601	001	A

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Aut.	Data
A	EMMISSIONE	VAGNINI	12.10.18		
B					
C					