

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
GA06 - Sovani - Planimetria parte Ovest - Fasi 1 e 2 (Tav. 1/3)	INR11EE2P8GA0601001
GA06 - Sovani - Planimetria parte Ovest - Fasi 3 e 4 (Tav. 2/3)	INR11EE2P8GA0601002
GA06 - Sovani - Planimetria parte Ovest - Fasi 5 e 6 (Tav. 3/3)	INR11EE2P8GA0601003
GA06 - Sovani - Planimetria parte Centrale (Ferodo) - Fasi 1 e 2 (Tav. 1/3)	INR11EE2P8GA0601004
GA06 - Sovani - Planimetria parte Centrale (Ferodo) - Fasi 3 e 4 (Tav. 2/3)	INR11EE2P8GA0601005
GA06 - Sovani - Planimetria parte Centrale (Ferodo) - Fasi 5 e 6 (Tav. 3/3)	INR11EE2P8GA0601006
GA06 - Sovani - Planimetria parte Est - Fasi 1 e 2 (Tav. 1/3)	INR11EE2P8GA0601007
GA06 - Sovani - Planimetria parte Est - Fasi 3 e 4 (Tav. 2/3)	INR11EE2P8GA0601008
GA06 - Sovani - Planimetria parte Est - Fasi 5 e 6 (Tav. 3/3)	INR11EE2P8GA0601009
GA06 - Sovani di prima fase per realizzazione solettoni - Sezioni (Tav. 3/3)	INR11EE2W9GA0601003
GA06 - Sovani di seconda fase per avanzamento a foro cieco - Sezioni (Tav. 3/3)	INR11EE2W9GA0601006
GA06 - Sovani di seconda fase per avanzamento a foro cieco - Sezioni (Tav. 3/3)	INR11EE2BZGA0601006
GA06 - Particolari costruttivi opere provvisorie	INR11EE2ZGA0601009
GA06 - Tabella materiali	INR11EE24GA0600001

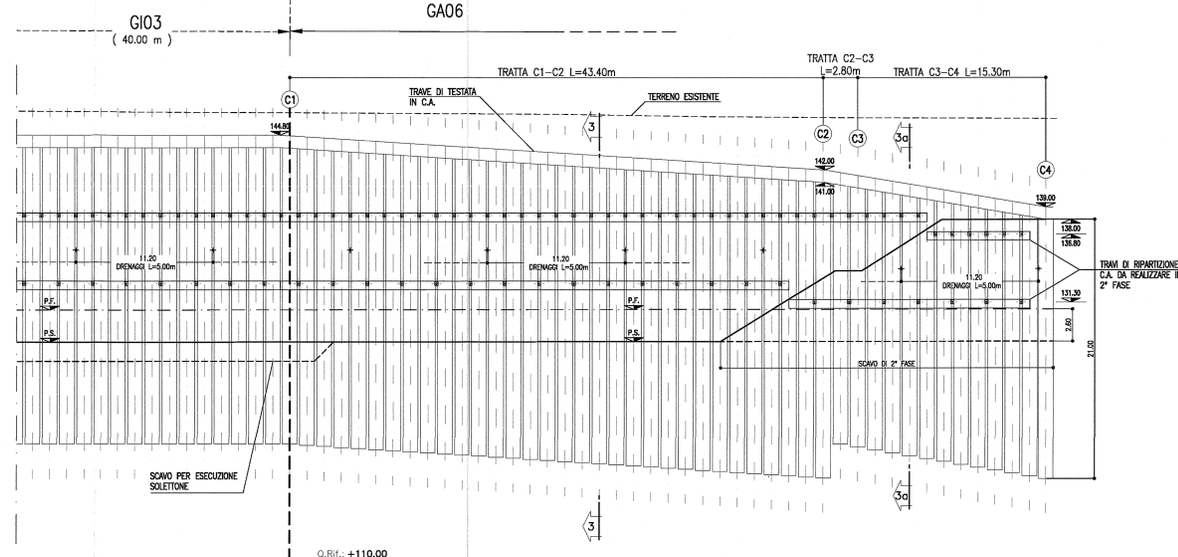
NOTE

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

FASI ESECUTIVE

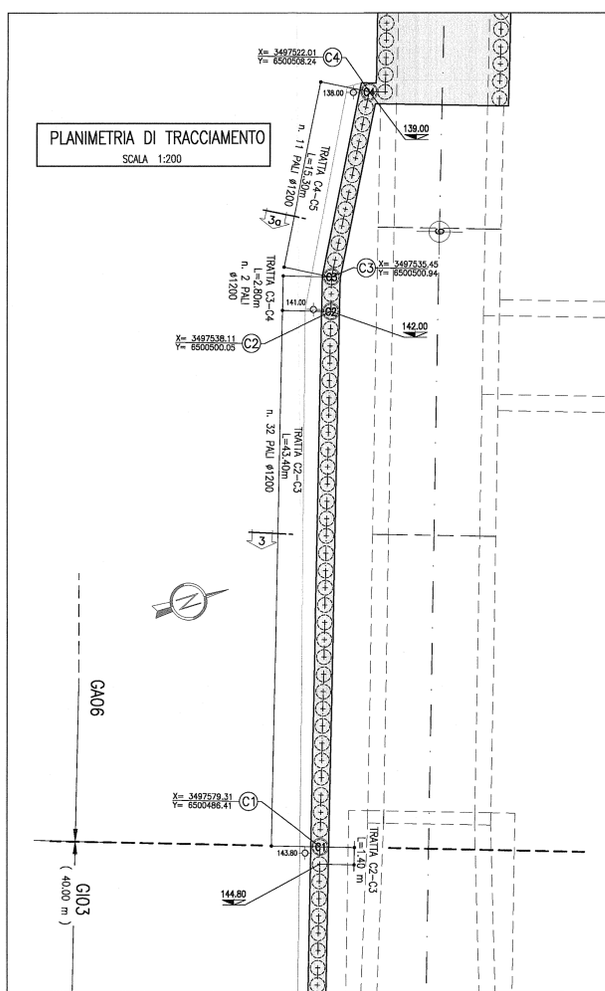
- 1) preparazione del piano di lavoro fino alla quota di testa dei pali;
- 2) realizzazione dei pali;
- 3) realizzazione della trave in c.a. di collegamento in testa pali;
- 4) scavo di sbancamento fino alla profondità di -0.50 m rispetto alla quota dei tiranti;
- 5) perforazione, pass in opera e pretiro 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.

TRATTA C (C1-C2-C3-C4)
SCALA 1:200

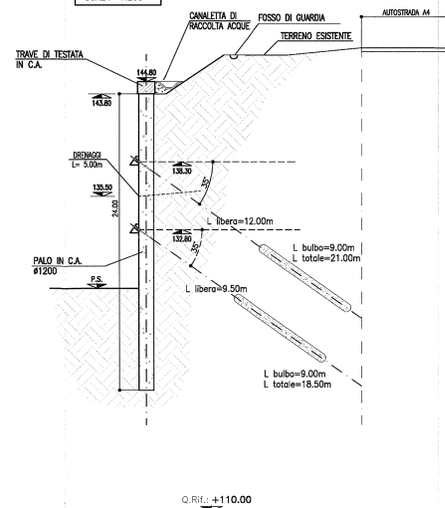


		#13	#13	
		24m	21m	
TIRANTI	rt	6 DA 0.6"	6 DA 0.6"	
	iv	35°	35°	
	io	0°	0°	
	r	1.40	1.40	
	lp	12.00	12.00	
	la	9.00	9.00	
	lt	21.00	21.00	
	d perf.	180	180	
	TRAVI DI RIPARTIZIONE		C.A. 70x70	C.A. 70x70
	Pa	500	500	
Ns	548.7	548.7		
Nc	660.0	660.0		
rt	5 DA 0.6"	5 DA 0.6"		
iv	35°	35°		
io	0°	0°		
r	2.80	2.80		
lp	9.50	9.50		
la	9.00	9.00		
lt	18.50	18.50		
d perf.	180	180		
TRAVI DI RIPARTIZIONE		C.A. 70x70	C.A. 70x70	
Pa	500	500		
Ns	573.1	573.1		
Nc	660.0	660.0		

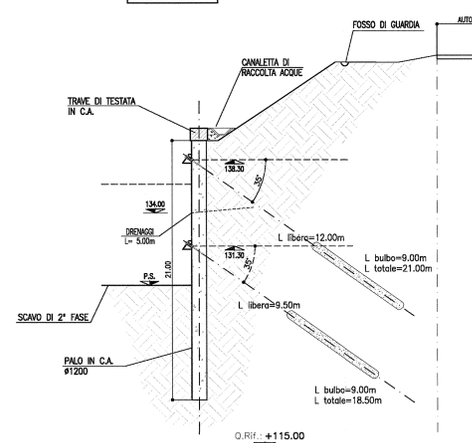
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:200



SEZIONE 3
SCALA 1:200



SEZIONE 3a
SCALA 1:200



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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.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 paratia provvisoriale C

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:					
Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (ing. T. Tognoli)	Vicario per Costruzione	1:200					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	P9	GA06Q1	002	A

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verif.	Data	Stampa
A	EMMISSIONE		VAGNINI	12/10/16		12/10/16	
B							
C							