

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
GI05 - Scavi - Profili longitudinali	INOR11EE2F9G0500001
GI05 - Scavi - Sezioni trasversali	INOR11EE2W9G0500001
GI05 - Tabella materiali	INOR11EE24TG0500001

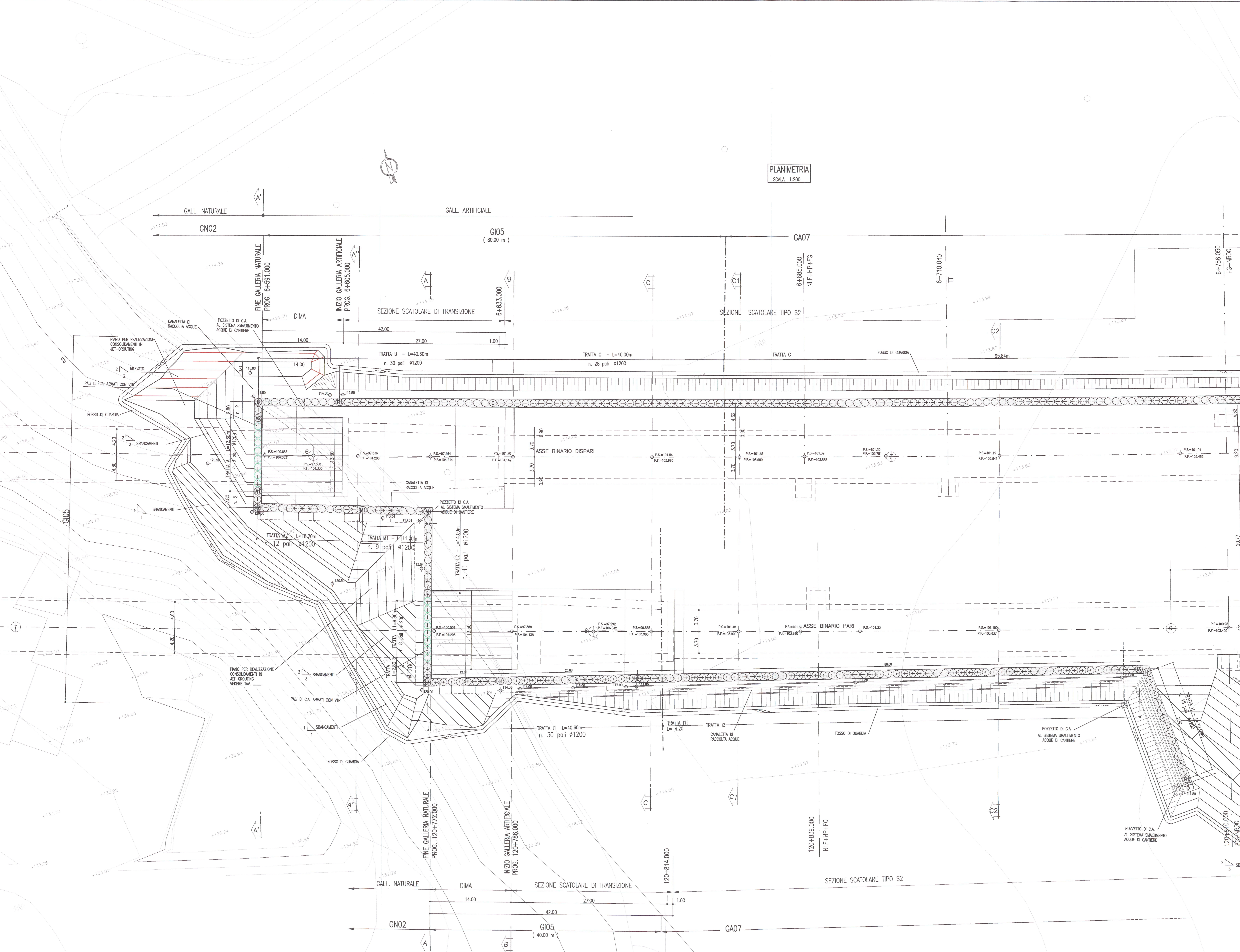
NOTE

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

LEGENDA	
- P.C.	PIANO DEI CENTRI
- P.F.	PIANO DEL FERRO
- P.S.	PIANO DI SCAVO

TRACCIAMENTO PARATIE			
	COORDINATE	QUOTE ESTIMOSSE TORRE DI TESTA	QUOTE ESTIMOSSE TORRE DI TESTA
(C1)	X= 3502438.71 Y= 6499477.44	+113.50	+113.30
(C)	X= 3502307.87 Y= 6499513.78	+113.50	+112.80
(B1)	X= 3502282.31 Y= 6499521.15	+113.50	+112.80
(B)	X= 3502288.88 Y= 6499528.03	+115.50	+112.80
(A2)	X= 3502288.07 Y= 6499522.35	+115.50	+112.80
(A1)	X= 3502284.52 Y= 6499513.85	+120.89	
(M2)	X= 3502283.75 Y= 6499502.25	+121.50	
(M1)	X= 3502281.14 Y= 6499498.83	+114.54	
(L)	X= 3502288.09 Y= 6499495.44	+114.50	
(1)	X= 3502283.82 Y= 6499470.64	+121.00	

PLANIMETRIA
SCALA 1:200



COMITANTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ATA SORVEGLIANZA:
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. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA NATURALE LONATO IMBOCCO LATO VERONA (GI05)
Pk 120+772.00
Scavi
Planimetria

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**
Consorzio Cepav due
Il Direttore del Consorzio
(Firma T. ...)

DIRETTORE LAVORI:
Maurizio Orlandini

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.
INOR	11	E	E2	P9	G10500	002	A

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione	Autore	Data	Disegnato	Verificato	Autore	Data
A	EMMISSIONE			21.03.18				
B								
C								