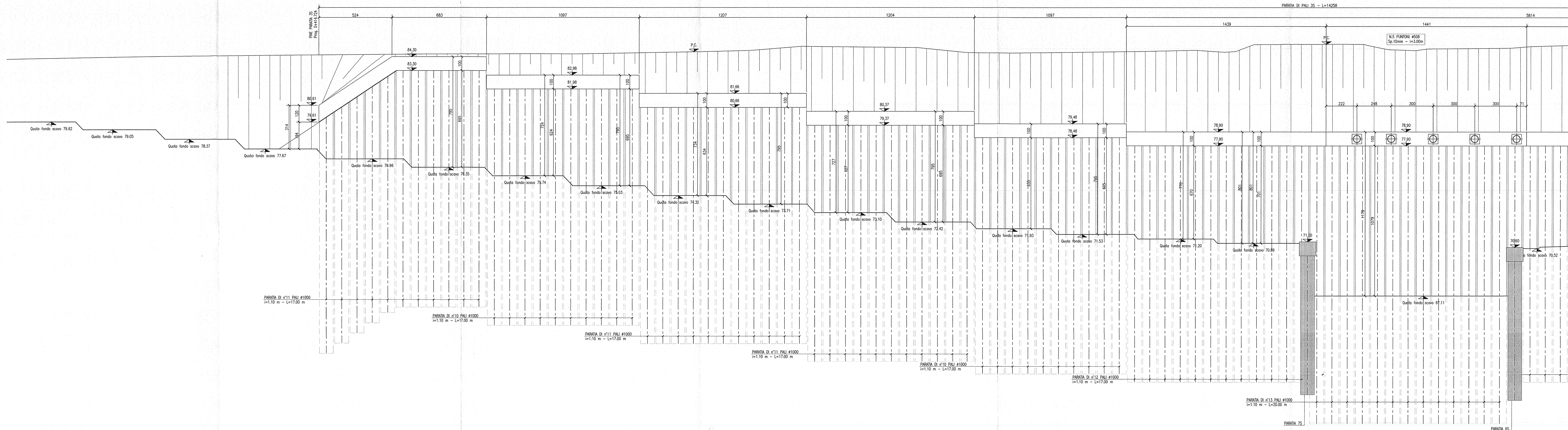


PARATA PALI 3S
SCALA 1:100



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
SL2 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11EE24SL2100001
SL2 - PLANimetria di PROGETTO - Tav. 1	INOR11EE24SL2100002
SL2 - PLANimetria di PROGETTO - Tav. 2	INOR11EE24SL2100003
SL2 - PLANimetria di TRACCIAMENTO	INOR11EE24SL2100004
SL2 - PROFILI LONGITUDINALI ASSE PRINCIPALE E PISTA COLLEGORONALE	INOR11EE24SL2100005
SL2 - SEZIONI TRP STRADALI	INOR11EE24SL2100006
SL2 - SEZIONI TRP OPERE D'ARTE - Tav. 1	INOR11EE24SL2100007
SL2 - SEZIONI TRP OPERE D'ARTE - Tav. 2	INOR11EE24SL2100008
SL2 - CARPENTERIA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 1	INOR11EE24SL2100009
SL2 - CARPENTERIA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 2	INOR11EE24SL2100010
SL2 - CARPENTERIA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 3	INOR11EE24SL2100011
SL2 - CARPENTERIA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 4	INOR11EE24SL2100012
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE LONGITUDINALE CORDO SMIRO	INOR11EE24SL2100013
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 1	INOR11EE24SL2100014
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 2	INOR11EE24SL2100015
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 3	INOR11EE24SL2100016
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 4	INOR11EE24SL2100017
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 5	INOR11EE24SL2100018
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 6	INOR11EE24SL2100019
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 7	INOR11EE24SL2100020
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 8	INOR11EE24SL2100021
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 9	INOR11EE24SL2100022
SL2 - CARPENTERIA - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 10	INOR11EE24SL2100023
SL2 - CARPENTERIA - VIGA DI SOLLEVAMENTO ACCIAIO - Tav. 1	INOR11EE24SL2100024
SL2 - CARPENTERIA - VIGA DI SOLLEVAMENTO ACCIAIO - Tav. 2	INOR11EE24SL2100025
SL2 - CARPENTERIA - PARTICOLARE GIANT	INOR11EE24SL2100026
SL2 - CARPENTERIA - TRATTA PUNTO	INOR11EE24SL2100027
SL2 - CARPENTERIA - SFORE CANALI DI SOMMACAMPANA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE	INOR11EE24SL2100028
SL2 - CARPENTERIA - SFORE CANALI DI SOMMACAMPANA - SEZIONE TRAVERSALI	INOR11EE24SL2100029
SL2 - SCAM E OPERE PROVVISORIE - PAVIA FASE 1	INOR11EE24SL2100030
SL2 - SCAM E OPERE PROVVISORIE - PAVIA FASE 2	INOR11EE24SL2100031
SL2 - SCAM E OPERE PROVVISORIE - PROSPETTI - Tav. 1	INOR11EE24SL2100032
SL2 - SCAM E OPERE PROVVISORIE - PROSPETTI - Tav. 2	INOR11EE24SL2100033
SL2 - SCAM E OPERE PROVVISORIE - PROSPETTI - Tav. 3	INOR11EE24SL2100034
SL2 - SCAM E OPERE PROVVISORIE - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 1	INOR11EE24SL2100035
SL2 - SCAM E OPERE PROVVISORIE - SEZIONE TRAVERSALI - Tav. 2	INOR11EE24SL2100036
SL2 - RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIE	INOR11EE24SL2100037

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 52.11 m
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA PROVVISORIA È ASSUNTA PARI A 51.11 m

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INOR11EE24SL000001

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

ALTA 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
SLZ1 - SOTTOVIA S.C. VIA RAMPÀ PK 149+808,702
SCAVI E OPERE PROVVISORIE
PROSPETTI - TAV.3

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:			
Consorzio Cepav due		Valerio per Costruzioni		1:100			
Data:		Data:					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E2	PA	SLZ101	003	A	
PROGETTAZIONE							
N.	Descrizione	Aut.	Data	Aut.	Data		
A	EMMISSIONE						
B							
C							