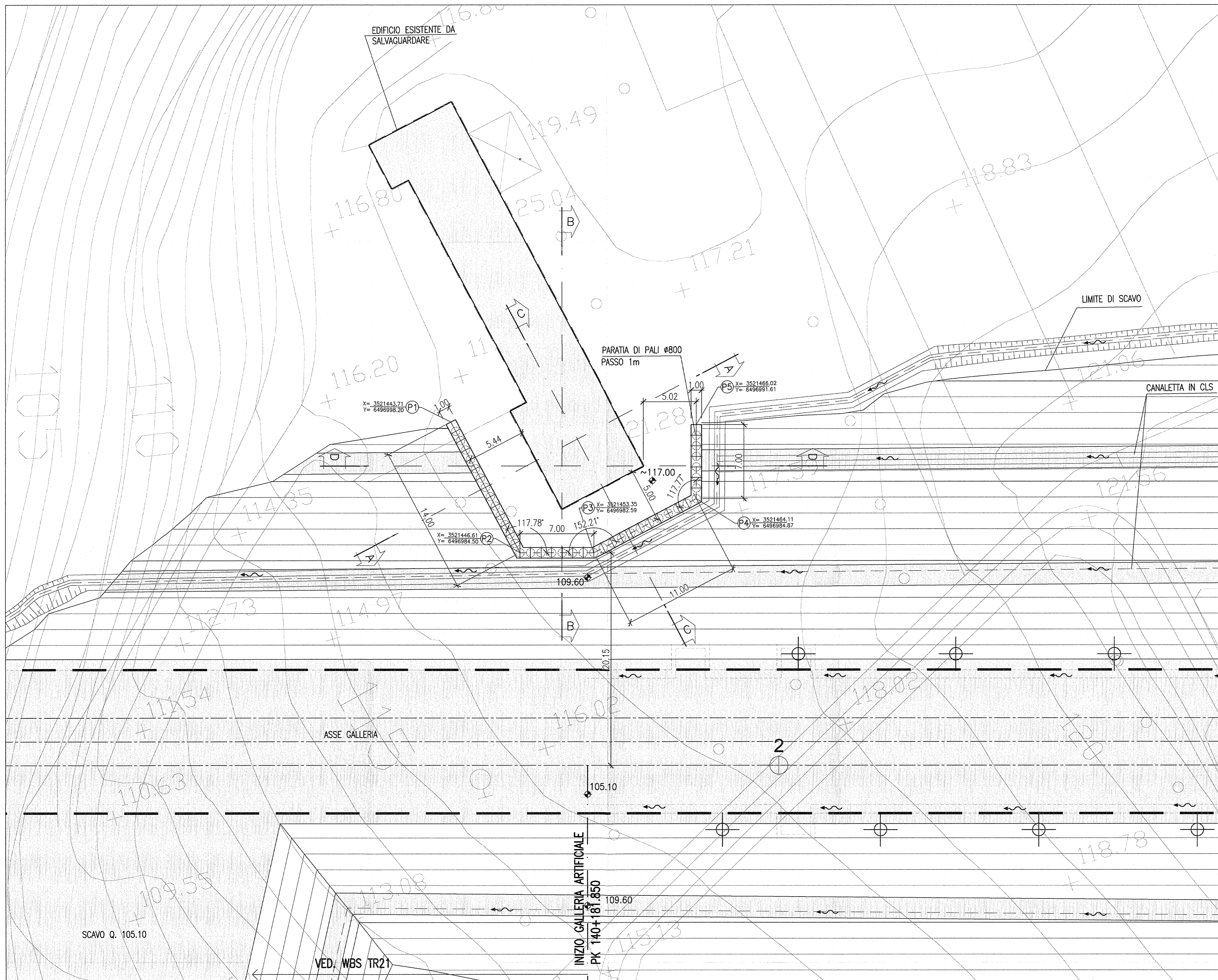


OPERE PROVVISORIE - PIANTA

Scala 1:200

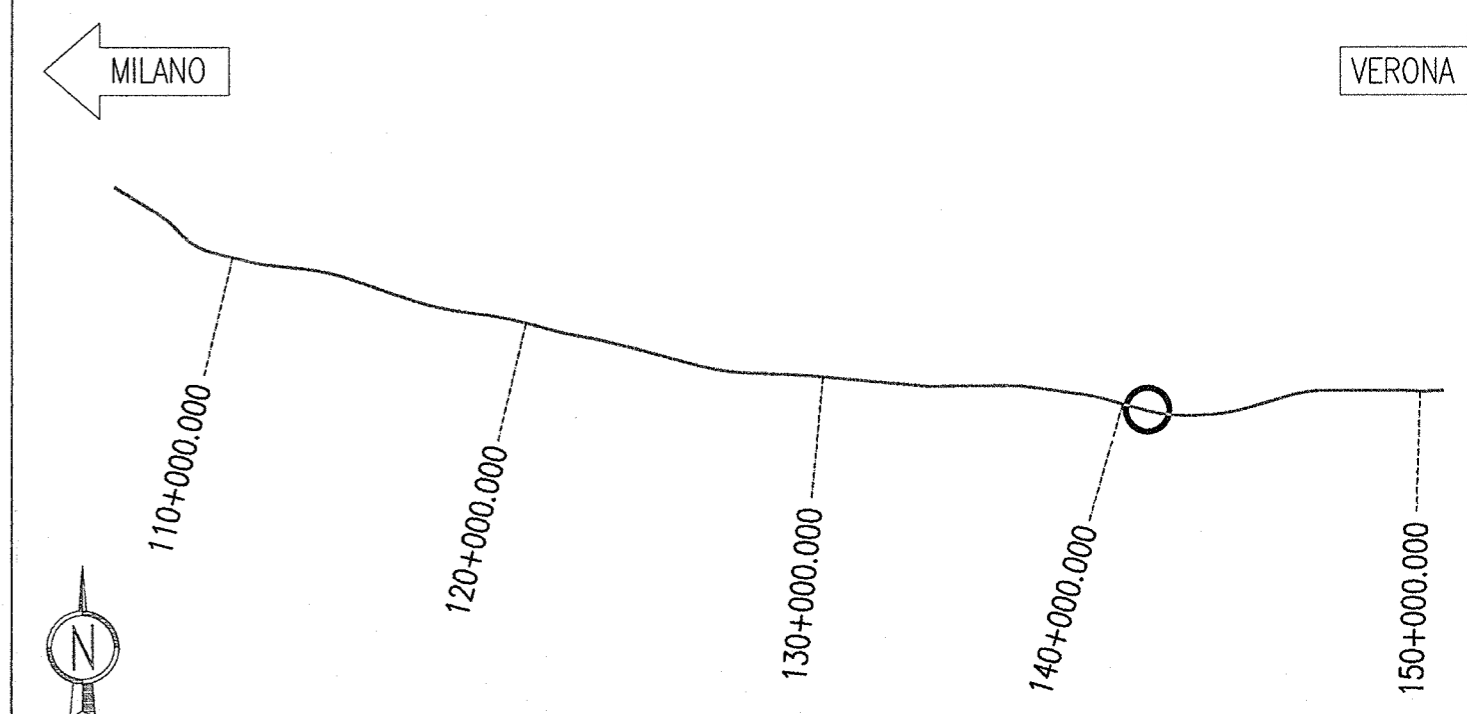


DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Scavi-Planimetria generale	INOR11EE2P9GA1601001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Scavi-Sezioni trasversali (Tav. 1/3)	INOR11EE2W9GA1601002
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Scavi-Sezioni trasversali (Tav. 2/3)	INOR11EE2W9GA1601003
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Scavi-Sezioni trasversali (Tav. 3/3)	INOR11EE2W9GA1601004
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Sistemazione definitiva-Profilo longitudinale e sezione tipo	INOR11EE2P9GA1601005
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Opere provvisorie-Paratia Pk 140+842.86 - Prospetto e sezioni	INOR11EE2P9GA1601006
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Opere provvisorie-Paratia Pk 140+842.86 - Sezioni tipo e particolari	INOR11EE2B2GA1601001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Opere provvisorie-Paratia per salvaguardia edificio Pk 140+180 - Pianta	INOR11EE2P9GA1601002
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Opere provvisorie-Paratia per salvaguardia edificio Pk 140+180 - Prospetto e sezioni	INOR11EE2P9GA1601004
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Opere provvisorie-Paratia per salvaguardia edificio Pk 140+180 - Sezioni tipo e particolari	INOR11EE2B2GA1601002
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Monitoraggio - Planimetria e sezioni	INOR11EE2P2GA1600001
S.GIORGIO IN SALICI OVEST - Tabella materiali	INOR11EE24TGA1600001

NOTE GENERALI

KEY PLAN



COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



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 SAN GIORGIO IN SALICI OVEST (GA16)  
Da Pk 140+181.85 a Pk 140+502.85

Opere provvisorie - Paratia per salvaguardia edificio Pk 140+180  
Pianta

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cepav due</b>	DIRETTORE LAVORI Valido per Costruzione Consorzio <b>Cepav due</b> Il Direttore del Consorzio (Ing. <i>Jaranta</i> )	SCALA: 1:200
Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	P9	GA1601	002	A

PROGETTAZIONE				IL PROGETTISTA	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data
A	EMISSIONE	OLMO	22.06.18	MERLINI	22.06.18
B					
C					

LEGENDA

- FOSSO DI GUARDIA IN CLS 50x50cm
- CANALETTA TRAPEZIA IN TERRA 30x30cm
- 1 ETTOMETRICHE
- VERSO DI SCORRIMENTO DELL'ACQUA
- TUBO DI DRENAGGIO IN TRINCEA
- POZZI DRENANTI