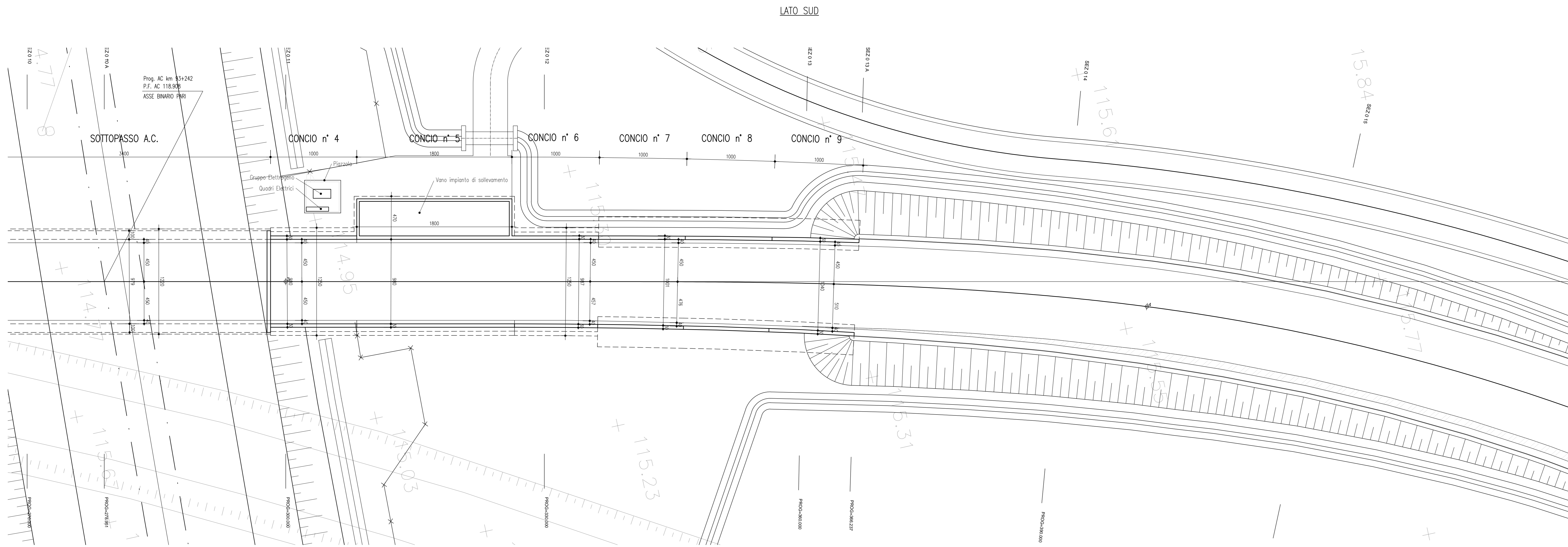
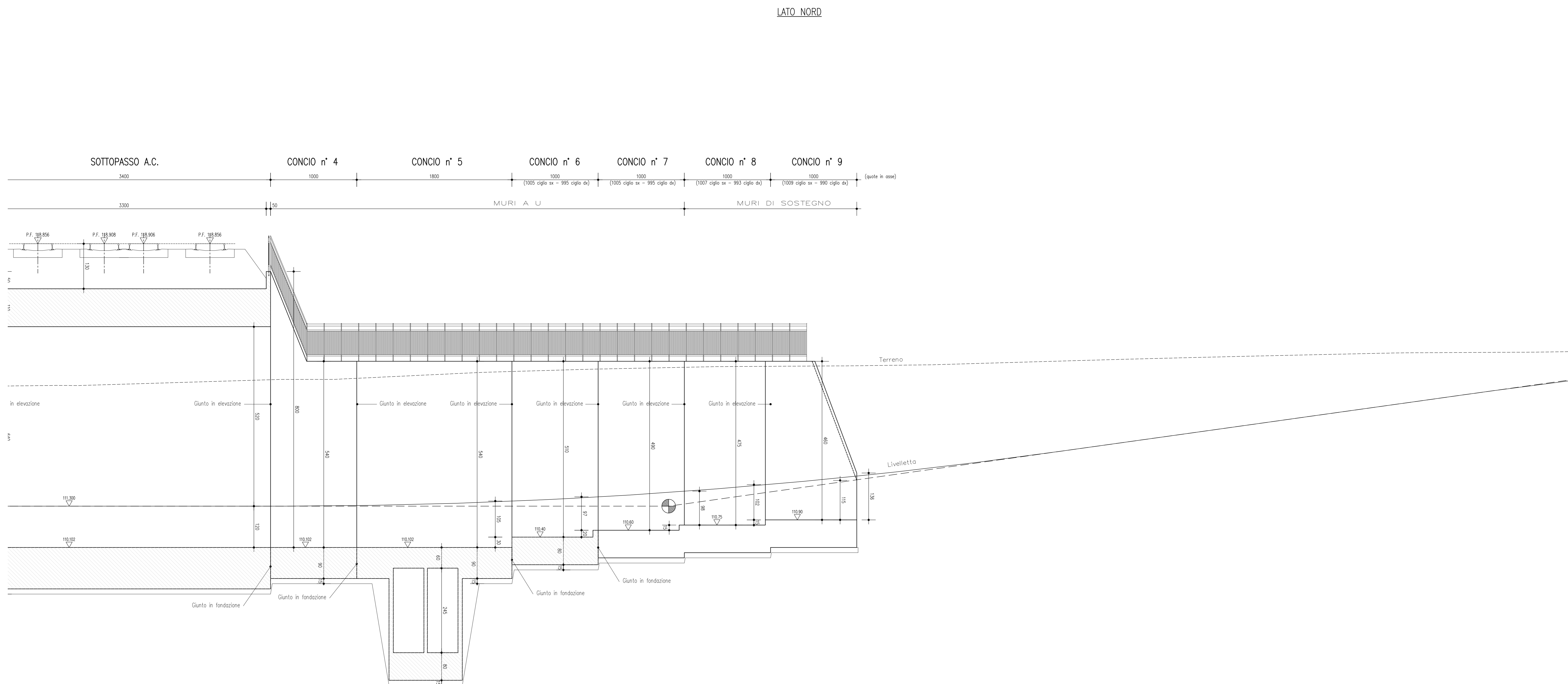


PLANIMETRIA (scala 1:200)



PROFILO (scala 1:200-1:50)



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - RELAZIONE DI CALCOLO	A20200DE2CLSLSB00001
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE 1/2	A20200DE2P2SLB00001
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE 2/2	A20200DE2P2SLB00002
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI 1/2	A20200DE2P2SLB00001
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI 2/2	A20200DE2P2SLB00002
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - DIAGRAMMI DI VELOCITA E VISUALE LIBERA	A20200DE2DTRTR00001
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	A20200DE2P7TR00001
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	A20200DE2P7TR00002
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - PROFILO LONGITUDINALE	A20200DE2P7TR00001
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - SEZIONI TRASVERSALI 1/2	A20200DE2VTR00001
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - SEZIONI TRASVERSALI 2/2	A20200DE2VTR00002
SOTTOPASSO S.P. 37 TIPO F1 - Deviazioni provvisorie - Planimetria tracciamento profilo e sezioni tipo	A20200DE2VTR00001

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "INOS"

LEGENDA

Le incidenze di armatura indicate si intendono comprensive di ferri di ripresa, sovrapposizioni, spilli di collegamento e staffe.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per le caratteristiche dei materiali si faccia riferimento al seguente elaborato:  
- A202 00 D E2 QX NRO000 001 "PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI"

COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

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 DEFINITIVO

SOTTOPASSO S.P.37 TIPO F1 ALLA PK 93+241.961  
PIANTA E SEZIONE LONGITUDINALE 2/2

SAPEM S.p.A.  
SALPEM S.p.A.  
SALPEM S.p.A.

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	PZ	SLB200	002	0	1:200

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14	
1									
2									
3									