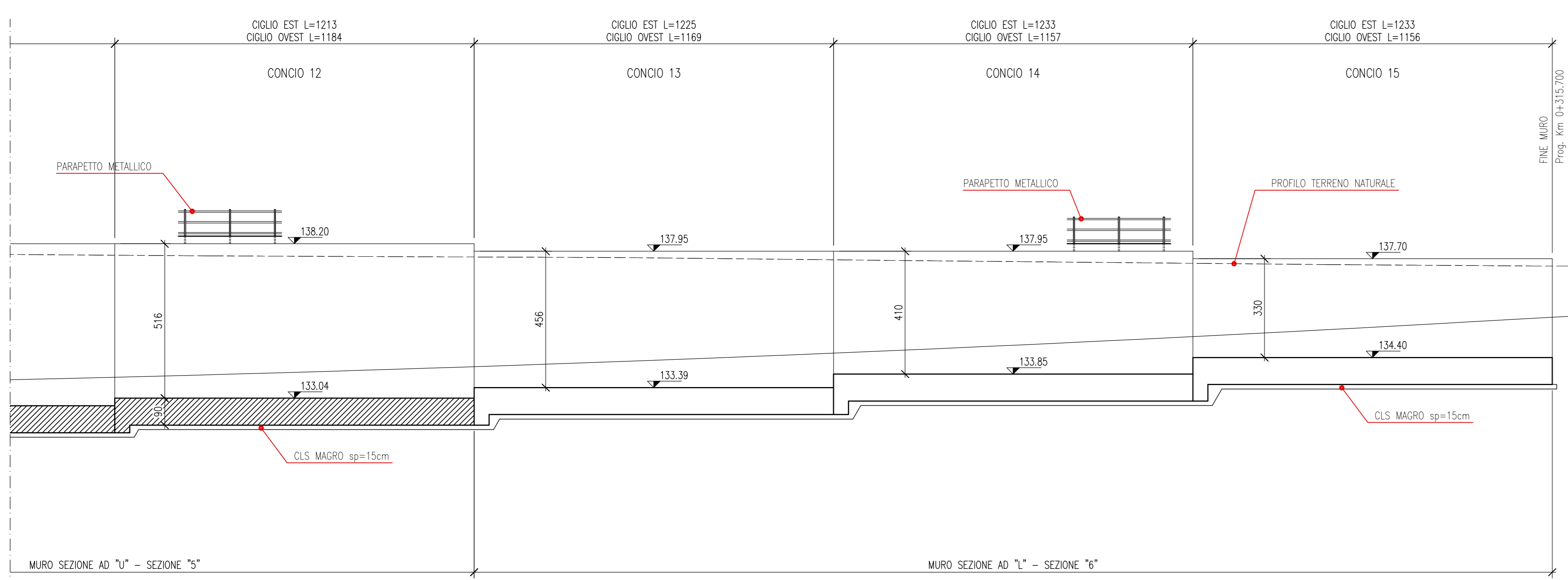
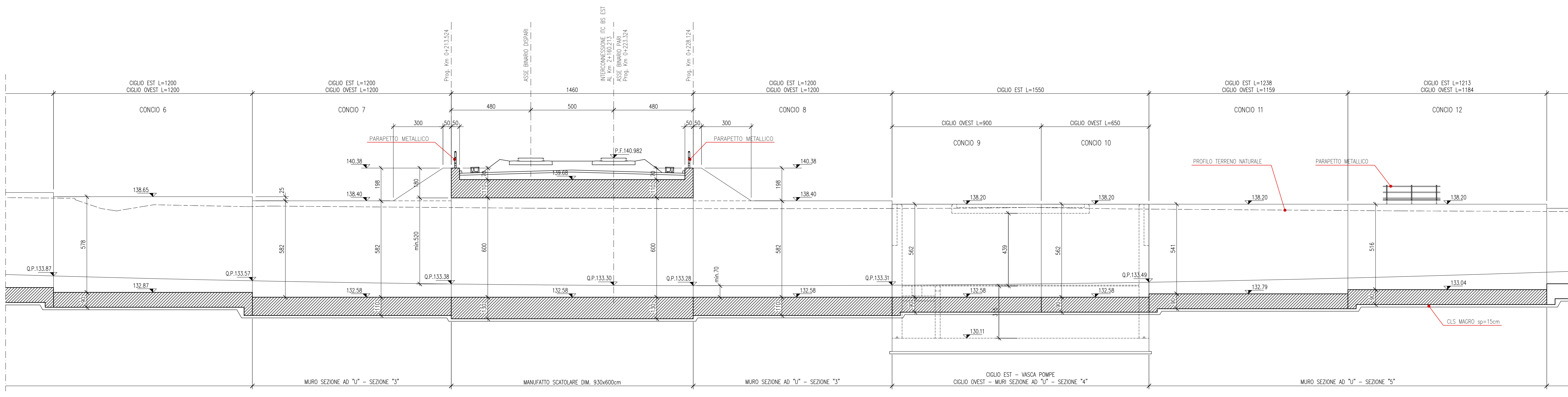
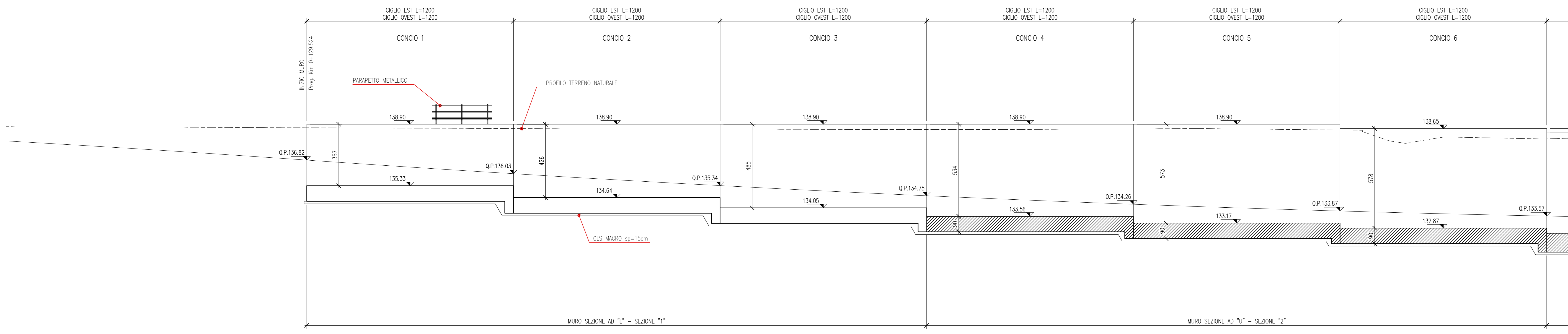


PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:100



DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO	A202000E2P7SLA600001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A202000E2P7SLA600001
PROFILO LONGITUDINALE	A202000E2P7SLA600001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	A202000E2W9TA600001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	A202000E2W9TA600002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.3	A202000E2W9TA600003
SEZIONI TIPO	A202000E2W9TA600001
MANUFATTO SCATOLARE - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A202000E2B2TA600001
MURI ANDATORI - SEZIONI TIPO CARPENTERIA	A202000E2B2TA600001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A.	A202000E2B2TA600002
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A.	A202000E2CLSLA600001
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	A202000E2B2SLA600002
VIABILITA' DI CUCITURA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A202000E2B2TA600003
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	A202000E2P2TA600001
IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI	A202000E2P2SLA600001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A202000E2P7SLA600002
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA IC DI BRESCIA EST DA KM 1+600.000A KM 2+400.000	A202000E2P7F0001163
PROFILO LONGITUDINALE IC BRESCIA EST DAL KM 1+800 AL KM 2+700 BP	A202000E2P7F0001193
SEZIONI TRAV. IC BRESCIA EST DA KM 2+082.475 A KM 2+550.000 BD	A202000E2P7F0001236
PLAN. SIST. IDR. - IC BS EST KM 1+600.000 - KM 2+400.000	A202000E2P7F0001263

NOTE GENERALI

- La quota di falda di progetto è assunta a 112,00m s.l.m.
- Per caratteristiche materiali e incidenza fare riferimento all'elaborato A202-00-D-E2-QX-SL0000-001
- Per le dimensioni dei muri ad "L" fare riferimento all'elaborato A202-00-D-E2-BB-OC00-A-0-003
- IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

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 DEFINITIVO

SOTTOVIA PODERALE ALLA PROGRESSIVA 2+160 ITC BRESCIA EST
MURI ANDATORI

ALTA SORVEGLIANZA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA
IN05 00 D E2 FA SLA600 001 0 1:100

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

Saipem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 41037_08.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea. CUP: F8H910000008