

Disegni di riferimento

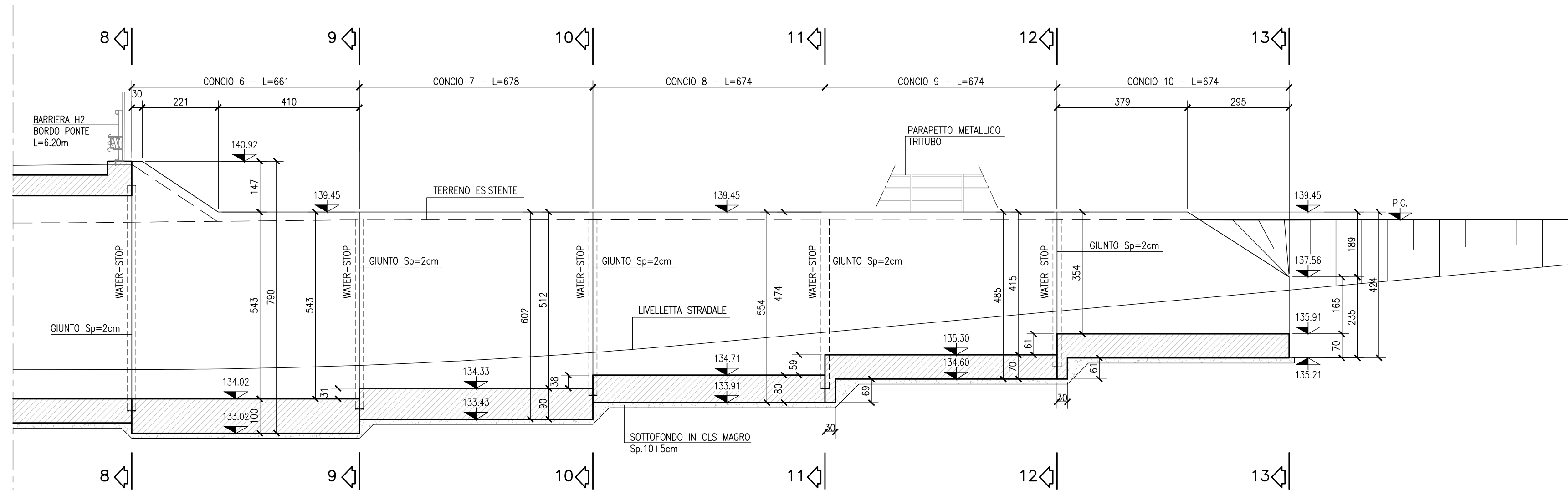
DESCRIZIONE	CODICE
- SLA9 - CARPENTERIA - Pianta Tracciamento	INOR12EE2BASLA900001
- SLA9 - CARPENTERIA - Pianta e sezione longitudinale in asse - Tav. 1	INOR12EE2BASLA900002
- SLA9 - CARPENTERIA - Pianta e sezione longitudinale in asse - Tav. 2	INOR12EE2BASLA900003
- SLA9 - CARPENTERIA - Pianta e sezione longitudinale in asse - Tav. 3	INOR12EE2BASLA900004
- SLA9 - CARPENTERIA - Sezioni trasversali - Tav. 1	INOR12EE2BASLA900005
- SLA9 - CARPENTERIA - Sezioni trasversali - Tav. 2	INOR12EE2BASLA900006
- SLA9 - CARPENTERIA - Vasca di sollevamento acque	INOR12EE2BASLA900007
- SLA9 - CARPENTERIA - Particolare giunti	INOR12EE2BASLA900008
- SLA9 - SCAVI - Pianta e sezioni	INOR12EE2BASLA900009

Note generali

- Tutte le misure sono espresse in centimetri
- Tutte le quote altimetriche sono espresse in metri s.l.m.
- Tutti gli angoli sono espressi 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 +96.52 m
- Per i dettagli relativi alle impermeabilizzazioni delle superfici contro terra di scatolare e muri a "U", si applicano rispettivamente i particolari P1, P2, P5, riportati nell'elaborato INOR11EE2BZSL0009002
- Per i dettagli relativi ai giunti tra scatolare e concio di muro a "U", si applicano i particolari P12, P13, P14, riportati nell'elaborato INOR11EE2BZSL0009002.
- Per le caratteristiche dei materiali fare riferimento all'elaborato INOR11EE24TSL0000001

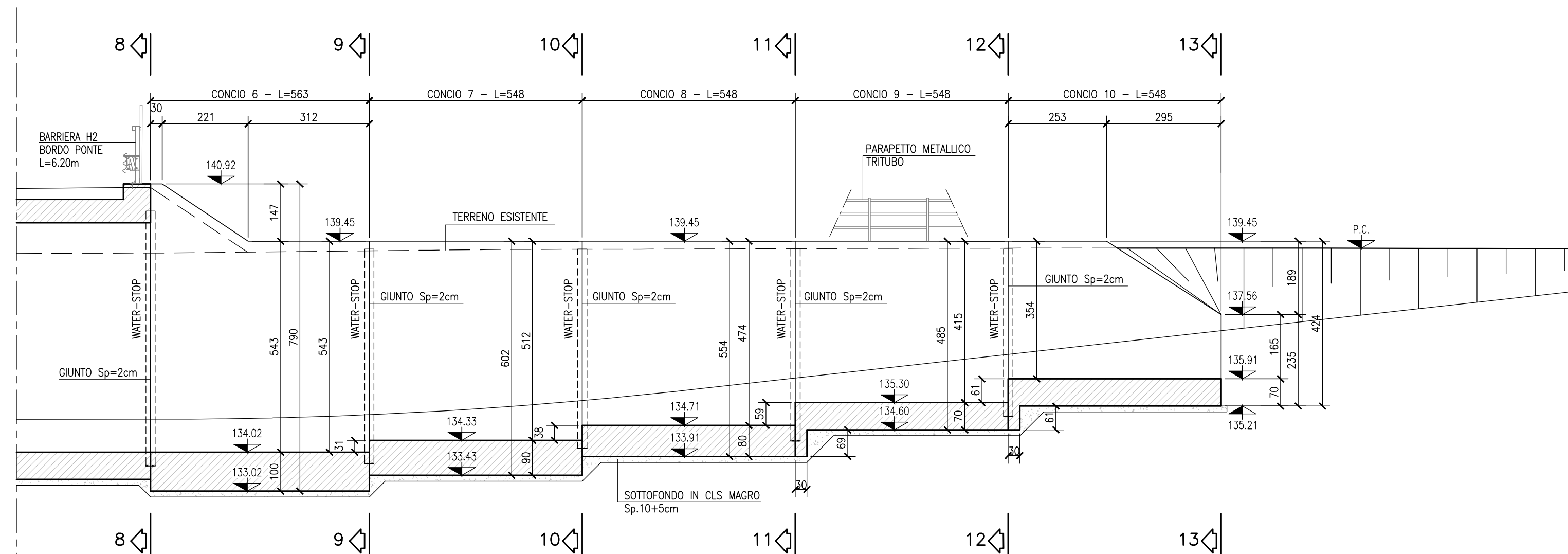
SEZIONE LONGITUDINALE CIGLIO SINISTRO

Scala 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE CIGLIO DESTRO

Scala 1:100



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepaw due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

SLA9 - SOTTOPASSO PODERALE PK 107+896,000
CARPENTERIA
SEZIONI LONGITUDINALI SUI CIGLI

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Consorzio Cepaw due		1:100
Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	BA	SLA900	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data
A	EMISSIONE	Ronca	28/04/20	Aiello	28/04/20	Liani	28/04/20
B							
C							