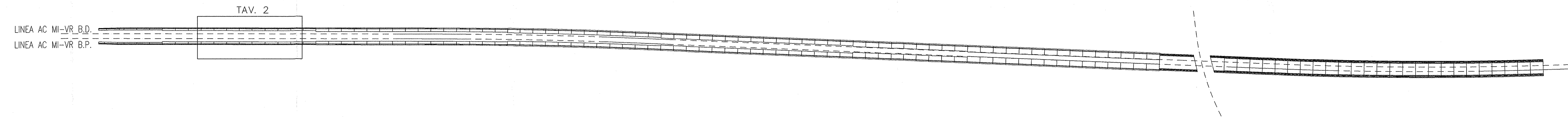
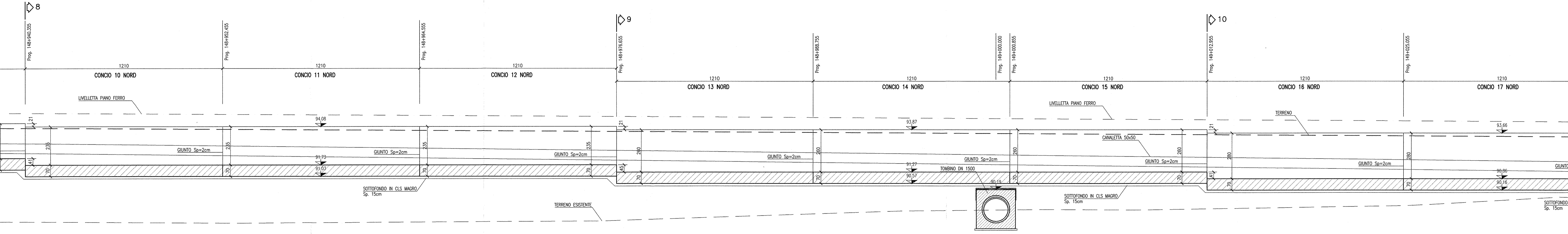


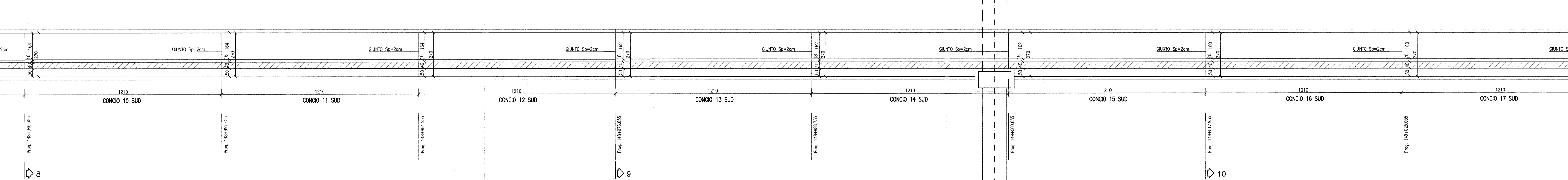
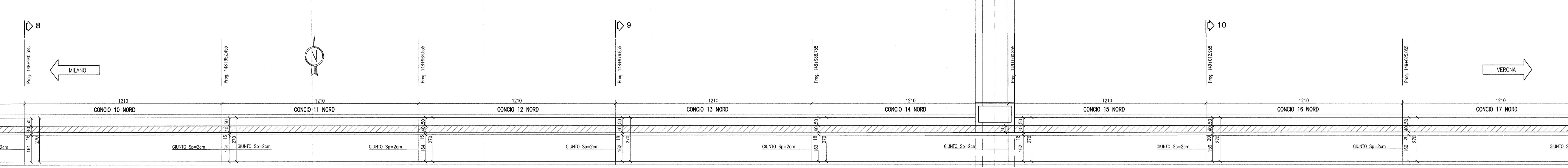
PIANTA CHIAVE



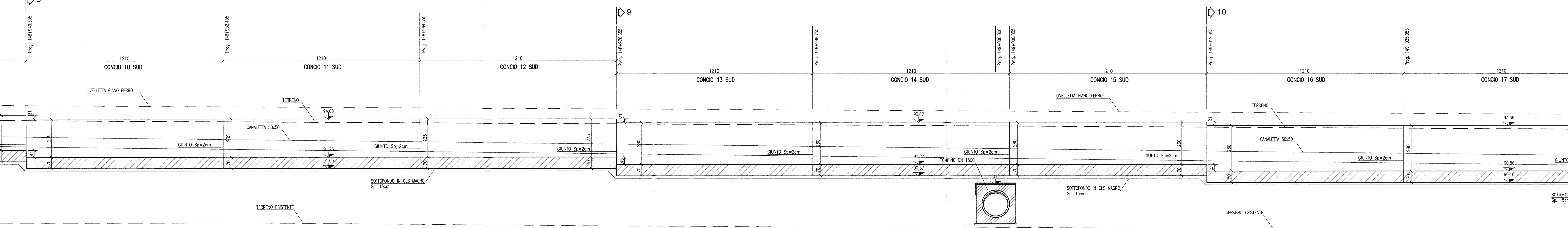
PROFILO LONGITUDINALE MURI NORD
SCALA 1:100



PIANTA
SCALA 1:100



PROFILO LONGITUDINALE MURI SUD
SCALA 1:100



DISegni DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RF1 - RELAZIONE GEOTECNICA	NOI11EE24TR1610001
RF2 - PROFILO GEOTECNICO - TAV. 1	NOI11EE24TR1610001
RF3 - PROFILO GEOTECNICO - TAV. 2	NOI11EE24TR1610002
RF4 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF5 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF6 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF7 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF8 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF9 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF10 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF11 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF12 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF13 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF14 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF15 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF16 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF17 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF18 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF19 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF20 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF21 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF22 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF23 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF24 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF25 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF26 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF27 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF28 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF29 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF30 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF31 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF32 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF33 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF34 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF35 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF36 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF37 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF38 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF39 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF40 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF41 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF42 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF43 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF44 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF45 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF46 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF47 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF48 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF49 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF50 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF51 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF52 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF53 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF54 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF55 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF56 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF57 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF58 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF59 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF60 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF61 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF62 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF63 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF64 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF65 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF66 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF67 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF68 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF69 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF70 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF71 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF72 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF73 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF74 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF75 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF76 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF77 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF78 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF79 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF80 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF81 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF82 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF83 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF84 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF85 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF86 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF87 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF88 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF89 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF90 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF91 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF92 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF93 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF94 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF95 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF96 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF97 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF98 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF99 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001
RF100 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOI11EE24TR1610001

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 72,80 m

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INORI11EE24TR1610001

COMITENTE:

ALTA SOVRIGILIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Consorzio EN 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

RI61 - RILEVATO LINEA AC da Pk 148+399,891 a Pk 150+780,229
MURI DA Pk 148+843,940 A Pk 150+211,776
CARPENTERIA
PIANTA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV.2

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

DIRETTORE LAVORI: **Consorzio Cepav due**

DATA: 29/11/18

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Intesa	Data
A	EMISSIONE	...	29/11/18
B
C

SCALE: 1:100

PROGETTO: INOR 11 E E2 BA RI6102 002 A

FILE: INOR11EE24TR1610002A_02.dwg