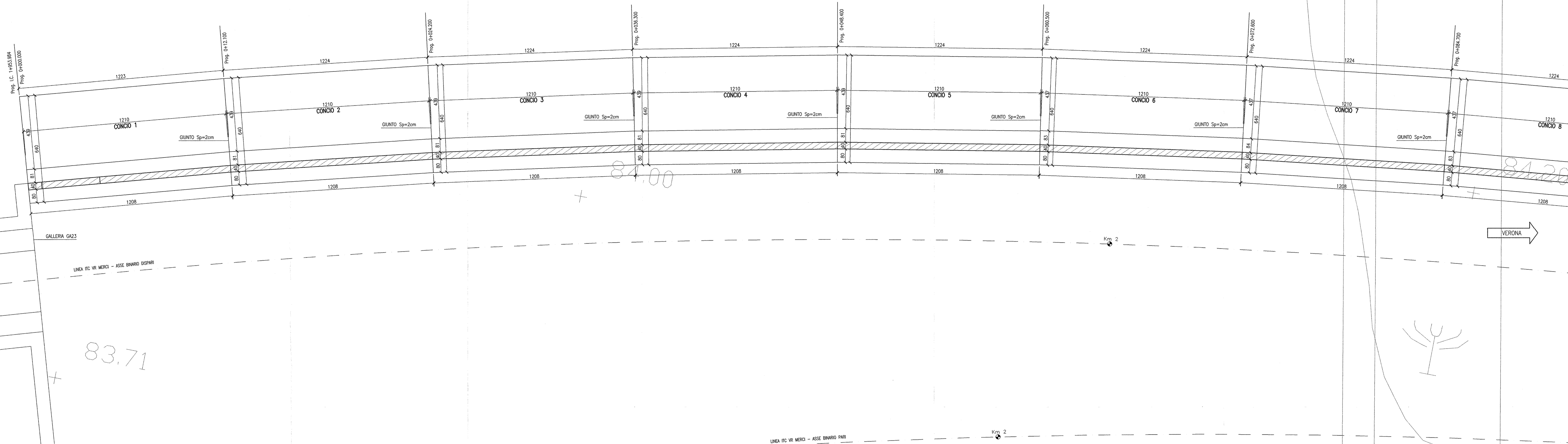
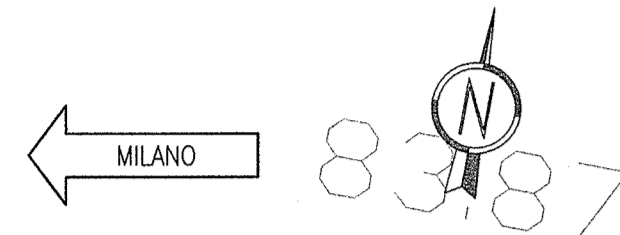
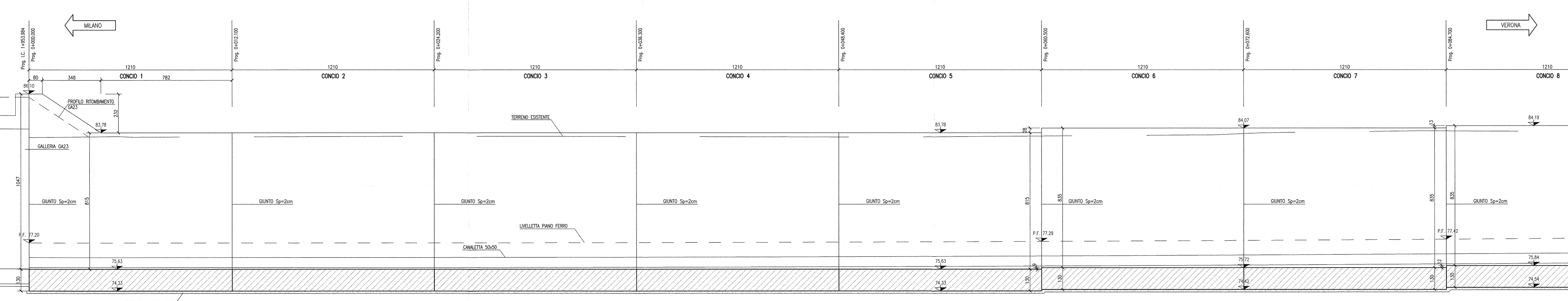


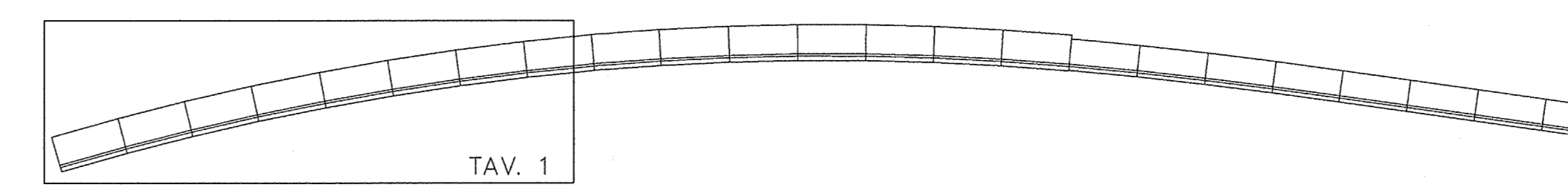
PIANTA
SCALA 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:100



PIANTA CHIAVE



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

- TR27 - RELAZIONE GEOTECNICA	INORI HE20BR2700001
- TR27 - PROFILO GEOMETRICO	INORI HE20BR2700001
- TR27 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INORI HE20BR2700001
- TR27 - RELAZIONE GEOLÓGICA	INORI HE20BR2700001
- TR27 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INORI HE20BR2700001
- TR27 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INORI HE20BR2700001
- TR27 - PROFILI LONGITUDINALI BINARIO PARI E DISPARI	INORI HE20BR2700002
- TR27 - SEZIONI TRASVERSALI BINARIO PARI - Tav. 1	INORI HE20BR2700001
- TR27 - SEZIONI TRASVERSALI BINARIO PARI - Tav. 2	INORI HE20BR2700002
- TR27 - SEZIONI TRASVERSALI BINARIO PARI - Tav. 3	INORI HE20BR2700003
- TR27 - SEZIONI TRASVERSALI BINARIO DISPARI - Tav. 1	INORI HE20BR2700004
- TR27 - SEZIONI TRASVERSALI BINARIO DISPARI - Tav. 2	INORI HE20BR2700005
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - CARPENTERIA - PIANA, SEZ. LONG. E SEZ. TRP.	INORI HE20BR2700001
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN DX - CARPENTERIA - PIANA, SEZ. LONG. E SEZ. TRP.	INORI HE20BR2700001
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - CARPENTERIA - PIANA E SEZ. LONG. - Tav.2	INORI HE20BR2700003
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - CARPENTERIA - PIANA E SEZ. LONG. - Tav.3	INORI HE20BR2700004
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - SEZIONI TRP. - Tav.1	INORI HE20BR2700006
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - SEZIONI TRP. - Tav.2	INORI HE20BR2700007
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - CARPENTERIA - PIANA TRACCIAMENTO	INORI HE20BR2700001
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - ARMATURA - Tav.1	INORI HE20BR2700002
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - ARMATURA - Tav.2	INORI HE20BR2700003
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - ARMATURA - Tav.3	INORI HE20BR2700004
- TR27 - INQUADRO - MURO DI SOST. IN SX - ARMATURA - Tav.4	INORI HE20BR2700005
- TR27 - SOG. E OPERE PROVVISORIE - PIANA, PROSPETTI E SEZIONI	INORI HE20BR2700001

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 51,61 m

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

TR27 - TRINCEA I.C. VERONA MERCI DA PK 1+943,93 A PK 2+212,83
IN50040 - MURO DI SOSTEGNO IN SX
CARPENTERIA
PIANTA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV.1

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepav due
Direttore dell'Consorzio: Ing. L. ...

DATA: ...

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	BA	TR27/02	002	A

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verifica	Data
A	EMISIONE	...	25/12/16
B					
C					

CIG: 751447334A

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CLP: F81H9100000008