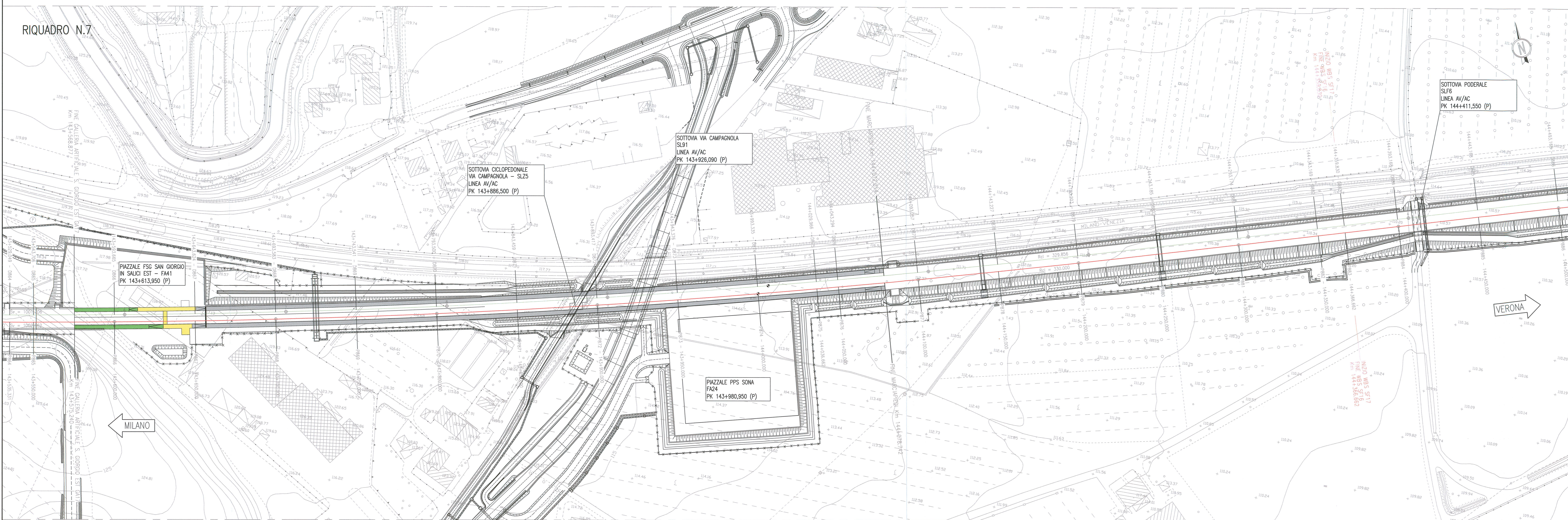


PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



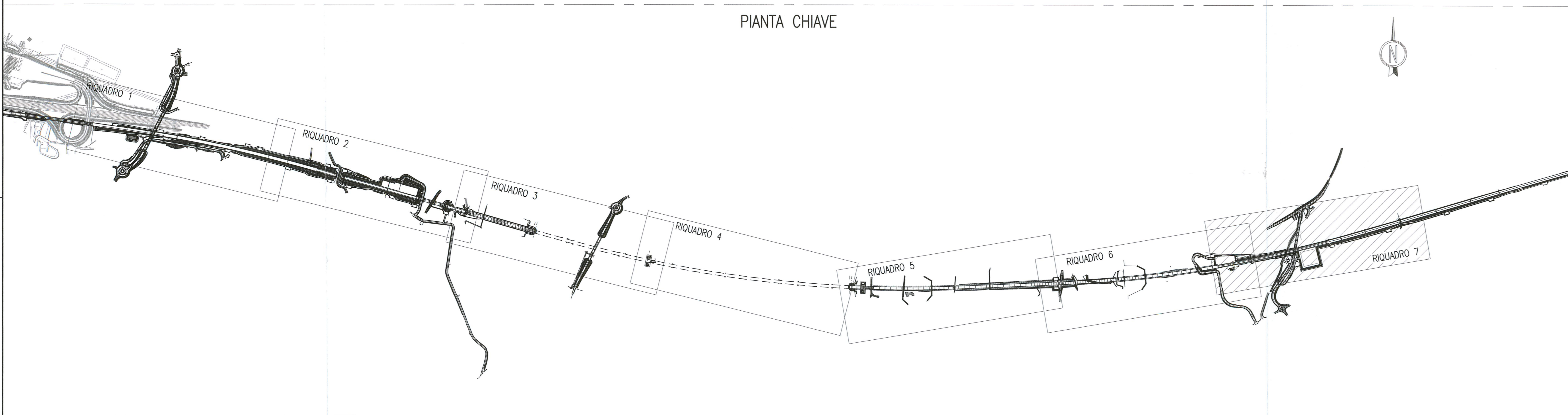
DESCRIZIONE	CODICE
- SF16 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.1	INR12E2P7SF1600001
- SF16 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.2	INR12E2P7SF1600002
- SF16 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.3	INR12E2P7SF1600003
- SF16 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.1	INR12E2P7SF1600004
- SF16 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.2	INR12E2P7SF1600005
- SF16 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.3	INR12E2P7SF1600006
- SF16 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.4	INR12E2P7SF1600007
- SF16 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.1	INR12E2P7SF1600008
- SF16 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.2	INR12E2P7SF1600009
- SF16 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.3	INR12E2P7SF1600010
- SF16 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.4	INR12E2P7SF1600011
- SF16 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI	INR12E2P7SF1600012
- SF16 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI	INR12E2P7SF1600013
- SF16 - PROFILO DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI	INR12E2P7SF1600014
- SF16 - PROFILO DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI	INR12E2P7SF1600015
- SF16 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INR12E2P7SF1600016
- SF16 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR12E2P7SF1600017
- SF16 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INR12E2P7SF1600018
- SF16 - TABELLO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INR12E2P7SF1600019
- SF16 - TABELLO ALTIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INR12E2P7SF1600020
- SF16 - TABELLO VERIFICHE GEOMETRICHE	INR12E2P7SF1600021
- SF16 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INR12E2P7SF1600022
- SF16 - LINEA AV/AC (200m/h/cv<300m/h) - SEZIONI TIPO	INR12E2P7SF1600023
- SF16 - COLL. OISE-AV/AC E L. V. MERO (Vp<200m/h) - SEZIONI TIPO	INR12E2P7SF1600024

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

LEGENDA

- BINARIO PARI
- BINARIO DISPARI
- km XXI
- CHILOMETRICA



COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav 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

SF16 - LINEA AV/AC DA PK 138+471,730 A PK 144+366,662
PLANIMETRIA DI PROGETTO
TAV.4

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:			
Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. N. Battista)				1:1000			
Data: 29 MAG 2020		Data:					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P7	SF16/00	004	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data		
A	EMISSIONE	31/01/20		31/01/20			
B							
C							