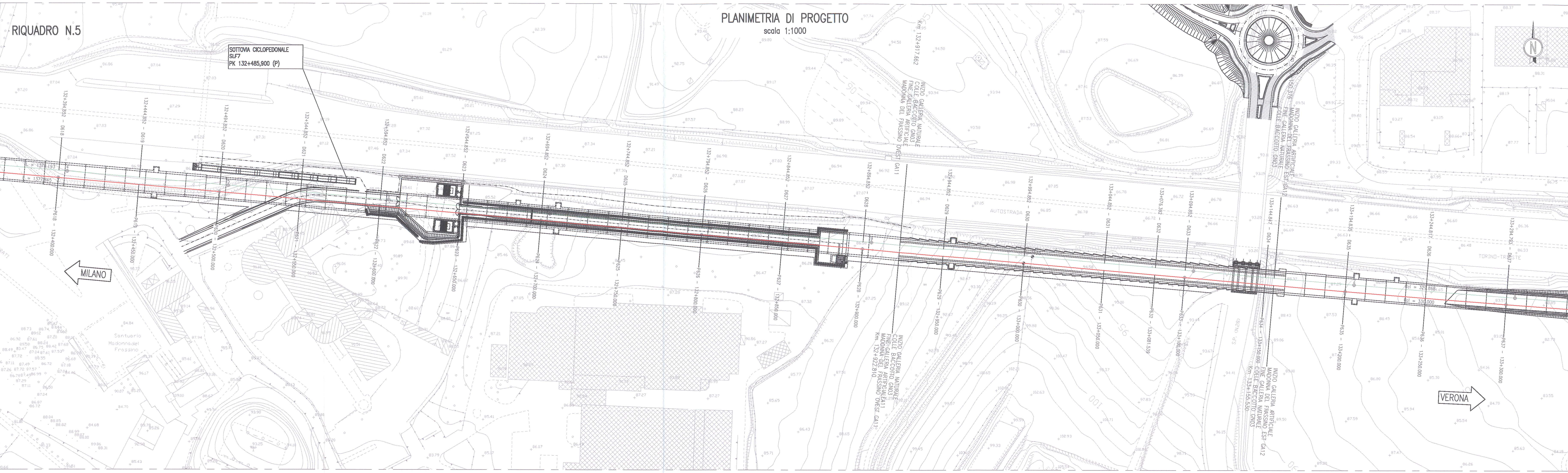


DESCRIZIONE	CODICE
- SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.1	INOR12E2P7SF1500001
- SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.2	INOR12E2P7SF1500002
- SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.3	INOR12E2P7SF1500003
- SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.4	INOR12E2P7SF1500004
- SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.5	INOR12E2P7SF1500005
- SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.6	INOR12E2P7SF1500006
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500007
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500008
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.3	INOR12E2P7SF1500009
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.4	INOR12E2P7SF1500010
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.5	INOR12E2P7SF1500011
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.6	INOR12E2P7SF1500012
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500013
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500014
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.3	INOR12E2P7SF1500015
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.4	INOR12E2P7SF1500016
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.5	INOR12E2P7SF1500017
- SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.6	INOR12E2P7SF1500018
- SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500019
- SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500020
- SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500021
- SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500022
- SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500023
- SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500024
- SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500025
- SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500026
- SFD0 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INOR12E2P7SF1500027
- SFD0 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12E2P7SF1500028
- SFD0 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INOR12E2P7SF1500029
- SFD0 - TABELLA PLANIMETRICA DI TRACCIAMENTO	INOR12E2P7SF1500030
- SFD0 - TABELLA ALTIMETRICA DI TRACCIAMENTO	INOR12E2P7SF1500031
- SFD0 - TABELLA VERIFICHE CENOMETRICHE	INOR12E2P7SF1500032
- SFD0 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INOR12E2P7SF1500033
- SFD0 - LINEA AV/AC (200km/h<v<300km/h) - SEZIONI TIPO	INOR12E2P7SF1500034
- SFD0 - COLL. GSE-AV/AC E IC-VR INTERI (v<200km/h) - SEZIONI TIPO	INOR12E2P7SF1500035

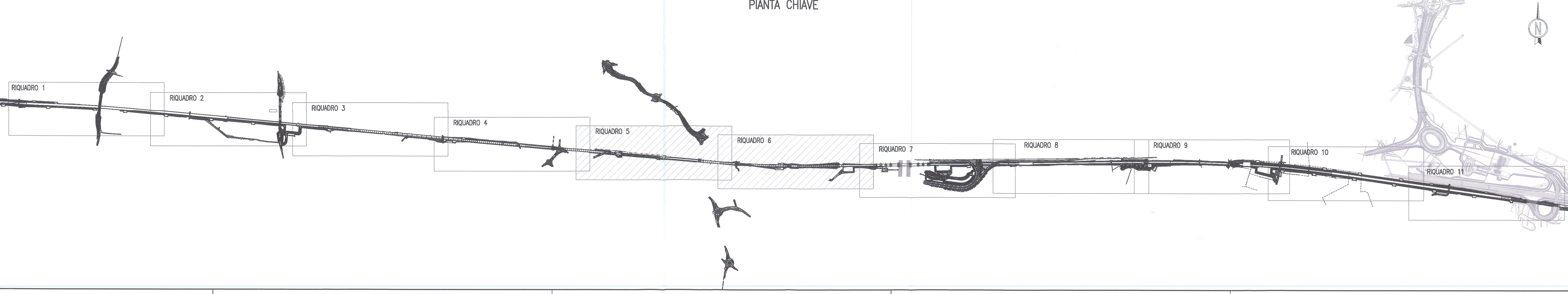
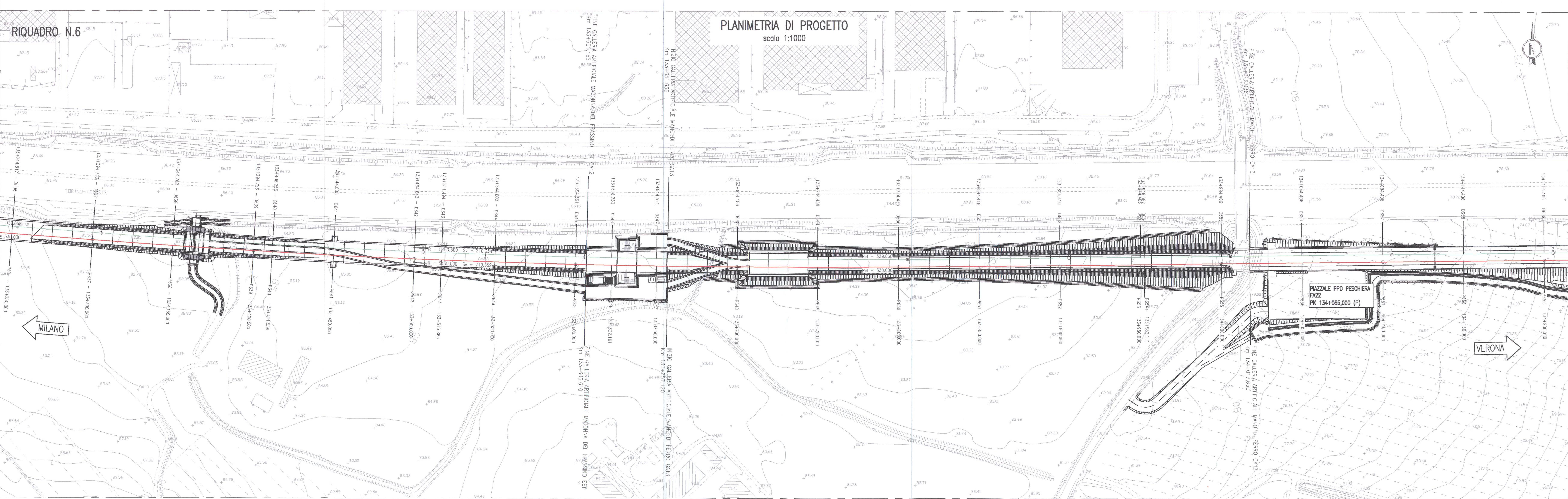


NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

LEGENDA

- BINARIO PARI
- BINARIO DISPARI
- CHILOMETRICA



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

ALTA SOVRVEGUANZA: **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

SF15 - LINEA AV/AC DA PK 128+954,850 A PK 138+471,730  
PLANIMETRIA DI PROGETTO  
TAV.3

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Cepav due** **Consorzio Cepav due**  
Il Direttore del Consorzio **Ang. L. Lattuada**

DATA: 29 MAG 2020

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OFFER/DISCIPLINA Progr. REV.

INOR 12 E E2 P7 SF1500 003 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	EMISSIONE		31/01/20		
B					
C					

Stampato del Servizio di progettazione ITALFERR S.p.A. ALBA s.r.l.

File: INOR12E2P7SF150003A\_10.dwg

Scale: 1:1000