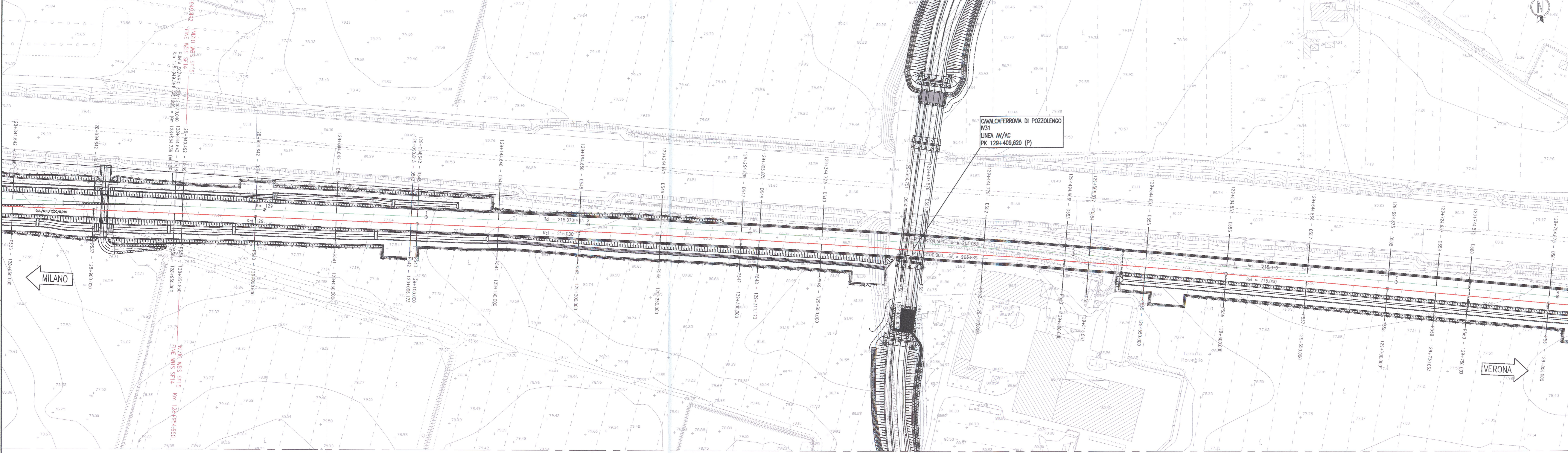


DESCRIZIONE	CODICE
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.2	NOR12E2P78F1500002
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.3	NOR12E2P78F1500003
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.4	NOR12E2P78F1500004
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.5	NOR12E2P78F1500005
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.6	NOR12E2P78F1500006
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.1	NOR12E2P78F1500007
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.2	NOR12E2P78F1500008
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.3	NOR12E2P78F1500009
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.4	NOR12E2P78F1500010
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.5	NOR12E2P78F1500011
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.6	NOR12E2P78F1500012
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.1	NOR12E2P78F1500013
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.2	NOR12E2P78F1500014
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.3	NOR12E2P78F1500015
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.4	NOR12E2P78F1500016
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.5	NOR12E2P78F1500017
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.6	NOR12E2P78F1500018
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.1	NOR12E2P78F1500019
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.2	NOR12E2P78F1500020
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.3	NOR12E2P78F1500021
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.4	NOR12E2P78F1500022
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.5	NOR12E2P78F1500023
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.6	NOR12E2P78F1500024
SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.1	NOR12E2P78F1500025
SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.2	NOR12E2P78F1500026
SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.3	NOR12E2P78F1500027
SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.4	NOR12E2P78F1500028
SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.5	NOR12E2P78F1500029
SF15 - PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.6	NOR12E2P78F1500030
SF15 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	NOR12E2P78F1500031
SF15 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NOR12E2P78F1500032
SF15 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	NOR12E2P78F1500033
SF15 - TABELLO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO	NOR12E2P78F1500034
SF15 - TABELLO ALTIMETRICO DI TRACCIAMENTO	NOR12E2P78F1500035
SF15 - TABELLO SEZIONI GEOMETRICHE	NOR12E2P78F1500036
SF15 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	NOR12E2P78F1500037
SF15 - LINEA AV/AC (200m/Av-cp-c300m/Av) - SEZIONI TIPO	NOR12E2P78F1500038
SF15 - COLL. GSE-AV/AC E G. V. NERO (V-c300m/Av) - SEZIONI TIPO	NOR12E2P78F1500039

RIQUADRO N.1

PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



NOTE GENERALI

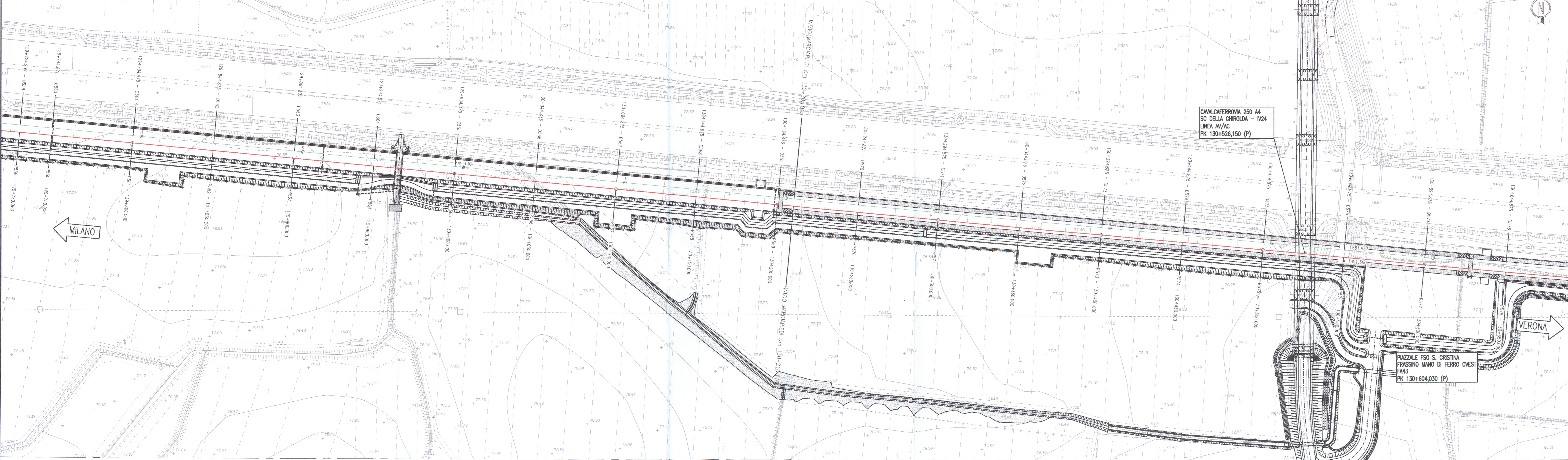
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

LEGENDA

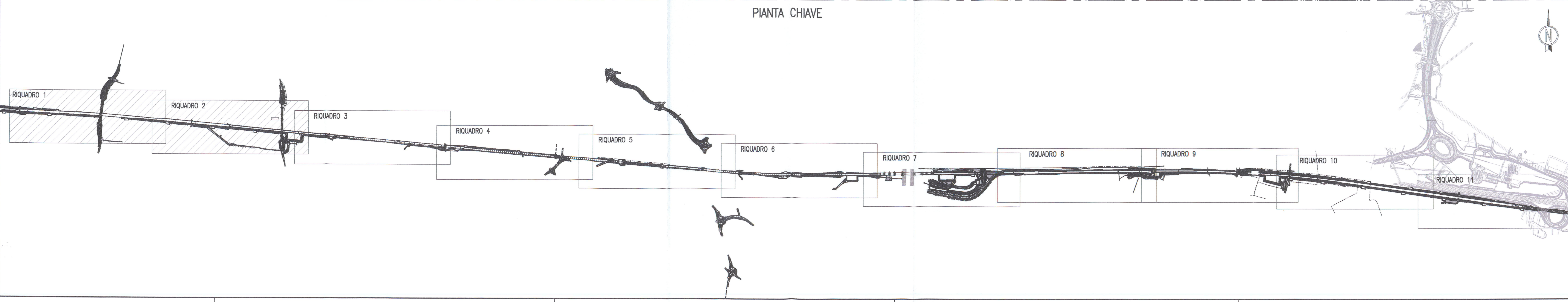
- BINARIO PARI
- BINARIO DISPARI
- CHILOMETRICA

RIQUADRO N.2

PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



PIANTA CHIAVE



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

SF15 - LINEA AV/AC DA PK 128+954,850 A PK 138+471,730
PLANIMETRIA DI PROGETTO
TAV.1

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (ing. T. ...)

DATA: 2 9 MAG 2020

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INOR 12 E E2 P7 SF1500 001 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	EMMISSIONE		31/05/20		
B					
C					

CIG 751447334A Stampato dal Servizio di plottaggio ITALFERR S.p.A. File: INOR12E2P78F150001A_10.dwg

Scalo di plot: 1