

DESCRIZIONE	CODICE
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.1	INOR12E2P7SF1500001
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.2	INOR12E2P7SF1500003
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.3	INOR12E2P7SF1500004
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.4	INOR12E2P7SF1500005
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.5	INOR12E2P7SF1500006
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.6	INOR12E2P7SF1500007
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.7	INOR12E2P7SF1500008
SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.8	INOR12E2P7SF1500009
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500010
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500011
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.3	INOR12E2P7SF1500012
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.4	INOR12E2P7SF1500013
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.5	INOR12E2P7SF1500014
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.6	INOR12E2P7SF1500015
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.7	INOR12E2P7SF1500016
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.8	INOR12E2P7SF1500017
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500018
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500019
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.3	INOR12E2P7SF1500020
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.4	INOR12E2P7SF1500021
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.5	INOR12E2P7SF1500022
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.6	INOR12E2P7SF1500023
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.7	INOR12E2P7SF1500024
SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.8	INOR12E2P7SF1500025
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500026
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500027
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.3	INOR12E2P7SF1500028
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.4	INOR12E2P7SF1500029
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.5	INOR12E2P7SF1500030
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.6	INOR12E2P7SF1500031
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.7	INOR12E2P7SF1500032
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.8	INOR12E2P7SF1500033
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.1	INOR12E2P7SF1500034
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.2	INOR12E2P7SF1500035
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.3	INOR12E2P7SF1500036
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.4	INOR12E2P7SF1500037
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.5	INOR12E2P7SF1500038
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.6	INOR12E2P7SF1500039
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.7	INOR12E2P7SF1500040
SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.8	INOR12E2P7SF1500041
SF15 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INOR12E2P7SF1500042
SF15 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12E2P7SF1500043
SF15 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INOR12E2P7SF1500044
SF15 - TABELLA PLANIMETRICA DI TRACCIAMENTO	INOR12E2P7SF1500045
SF15 - TABELLA ALTIMETRICA DI TRACCIAMENTO	INOR12E2P7SF1500046
SF15 - TABELLA VERIFICHE GEOMETRICHE	INOR12E2P7SF1500047
SF15 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INOR12E2P7SF1500048
SF15 - LINEA AV/AC (200m/rvcvc=300m/r) - SEZIONI TIPO	INOR12E2P7SF1500049
SF15 - COLLA GSE-AV/AC E IC-VE METRO (vvc=200m/r) - SEZIONI TIPO	INOR12E2P7SF1500050

RIQUADRO N.3

PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



NOTE GENERALI

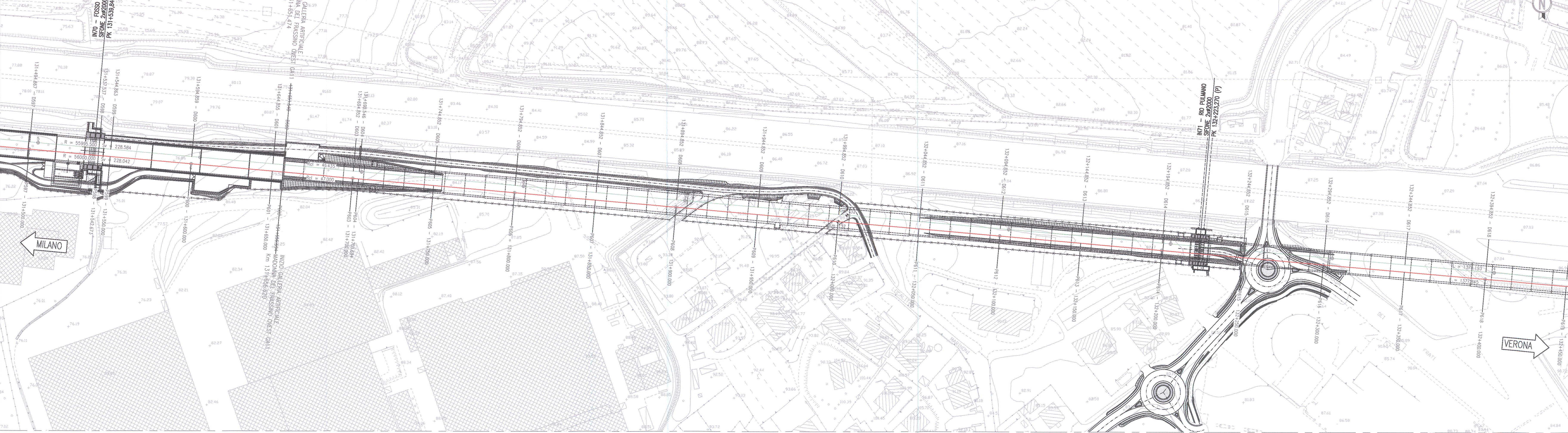
TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

LEGENDA

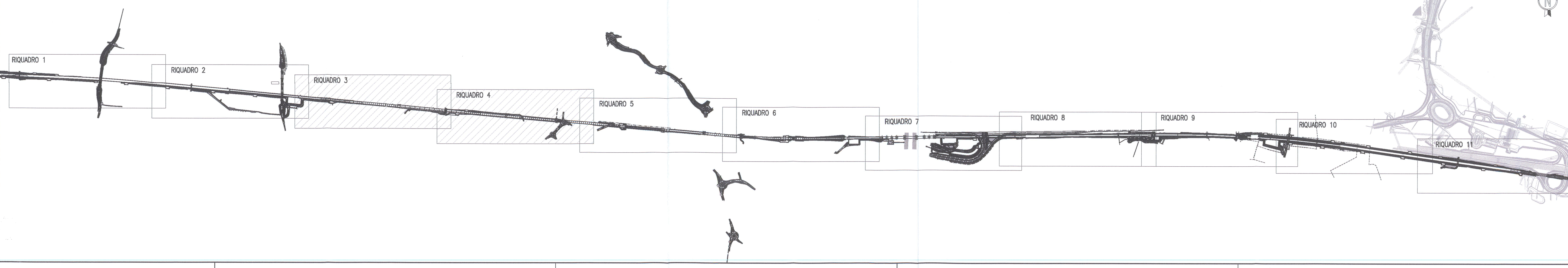
- BINARIO PARI
- BINARIO DISPARI
- CHILOMETRICA

RIQUADRO N.4

PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



PIANTA CHIAVE



COMMITTENTE: **RFI** RETE 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.2

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

DIETTORE LAVORI: **ALBERTO ROBERTI**

SCALA: 1:1000

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

INOR 12 E E2 P7 SF1500 002 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Aut.
A	EMMISSIONE		31/01/20	
B				
C				

CIG: 751447334A Stampato dal Servizio File: INOR12E2P7SF1500002A_10.dwg
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea ALBA s.r.l. CUP: B18F190000000