



SCALA QUOTE 1:500
SCALA DISTANZE 1:5000

QT. RIF. 120.000

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SF10 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR12EE2P7SF1000001
- SF10 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI	INOR12EE2P7SF1000001
- SF10 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI	INOR12EE2P7SF1000002
- SF10 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI	INOR12EE2P5SF1000001
- SF10 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI	INOR12EE2P5SF1000002
- SF10 - PROFILO DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI	INOR12EE2P5SF1000001
- SF10 - PROFILO DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI	INOR12EE2P5SF1000002
- SF00 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INOR12EE2RFSF0000001
- SF00 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12EE2RFSF0000002
- SF00 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INOR12EE2RFSF0000003
- SF00 - TABULATO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INOR12EE2TFSF0000001
- SF00 - TABULATO ALTIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INOR12EE2TFSF0000002
- SF00 - TABULATO VERIFICHE CINEMATICHE	INOR12EE2TFSF0000003
- SF00 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INOR12EE2DVSF0000001
- SF00 - LINEA AV/AC (200km/h < v< 300km/h) - SEZIONI TIPO	INOR12EE2WBSF0000001
- SF00 - COLL. QBSE-AV/AC E IC VR MERCI (Vp<200km/h) - SEZIONI TIPO	INOR12EE2WBSF0000002

NOTE GENERALI

- LE QUOTE DELLA PIATTAFORMA E LE RELATIVE DIFFERENZE TRA QUOTA PIANO FERRO E QUOTA PIATTAFORMA SONO RIFERITE ALL'ASSE BINARIO
- TUTTE LE MISURE ESPRESSE SONO IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- QT. RIF. = QUOTA DI RIFERIMENTO

LEGENDA

km [km]	Progressiva verticale
Qv [m]	Quota altimetrica vertice
Di [-]	Delta pendenze
R [m]	Raggio del raccordo altimetrico
T [m]	Tangente del raccordo altimetrico
Fr [m]	Freccia del raccordo altimetrico
Sv [m]	Sviluppo del raccordo altimetrico

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepaw 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

SF10 - LINEA AV/AC DA PK 110+583,541 (FINE COLL. QBSE-AV/AC) A PK 112+372,249
PROFILO DI TRACCIAMENTO
BINARIO PARI

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cepaw due Consorzio Cepaw due il Direttore del Consorzio (Ing. T. T. T. T.)		1:5000/500
Data: 29 MAG 2020	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	F5	SF1000	001	A

Rev.	Descrizione	Intento	Data	Versione	Data
A	EMISSIONE	Riconferma	31/01/20	Aiello	31/01/20
B					
C					