



SCALA QUOTE 1:500  
SCALA DISTANZE 1:5000  
QT. RIF. 60,000

DESGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SF14 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INR12EE2F5SF1400001
- SF14 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI	INR12EE2F5SF1400001
- SF14 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI	INR12EE2F5SF1400002
- SF14 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI	INR12EE2P5SF1400001
- SF14 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI	INR12EE2P5SF1400002
- SF14 - PROFILO DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI	INR12EE2F5SF1400001
- SF00 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INR12EE2RFSF0000001
- SF00 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR12EE2RFSF0000002
- SF00 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INR12EE2RFSF0000003
- SF00 - TABULATO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INR12EE2TFSF0000001
- SF00 - TABULATO ALTIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INR12EE2TFSF0000002
- SF00 - TABULATO VERIFICHE CINEMATICHE	INR12EE2TFSF0000003
- SF00 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INR12EE2DMSF0000001
- SF00 - LINEA AV/AC (200km/h<v<300km/h) - SEZIONI TIPO	INR12EE2WBSF0000001
- SF00 - COLL. QBSE-AV/AC E IC VR MERCI (v<200km/h) - SEZIONI TIPO	INR12EE2WBSF0000002

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 vertice
- 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:



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

SF14 - LINEA AV/AC DA PK 128+186,450 A PK 128+954,850  
PROFILO DI TRACCIAMENTO  
BINARIO DISPARI

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INR	12	E	E2	F5	SF1400	002	A

  

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Disegnato	Data
A	EMMISSIONE	Ronca		31/01/20	Aiello	31/01/20		
B								
C								