

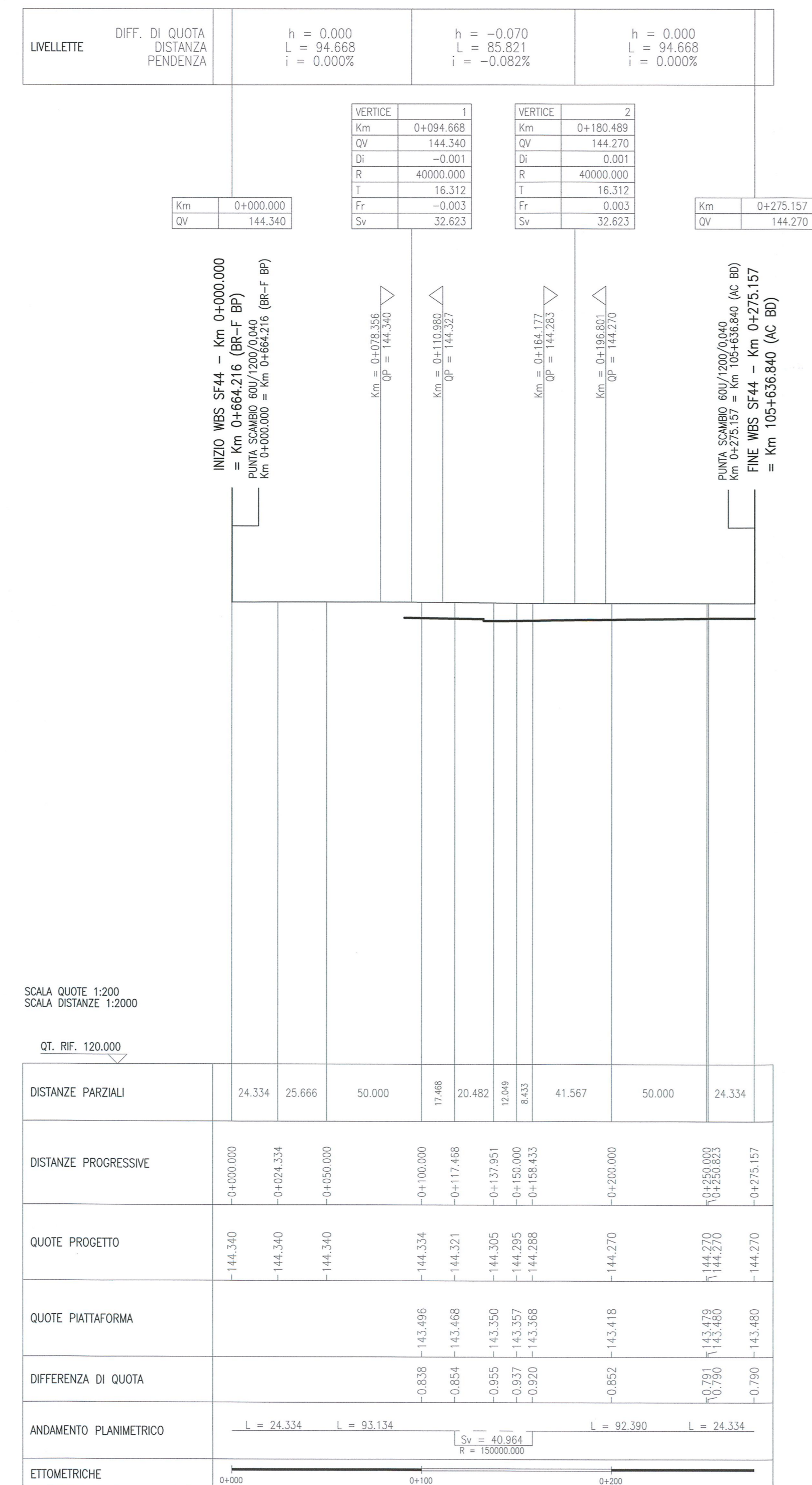
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCAMBIO OVEST
scala 1:2000



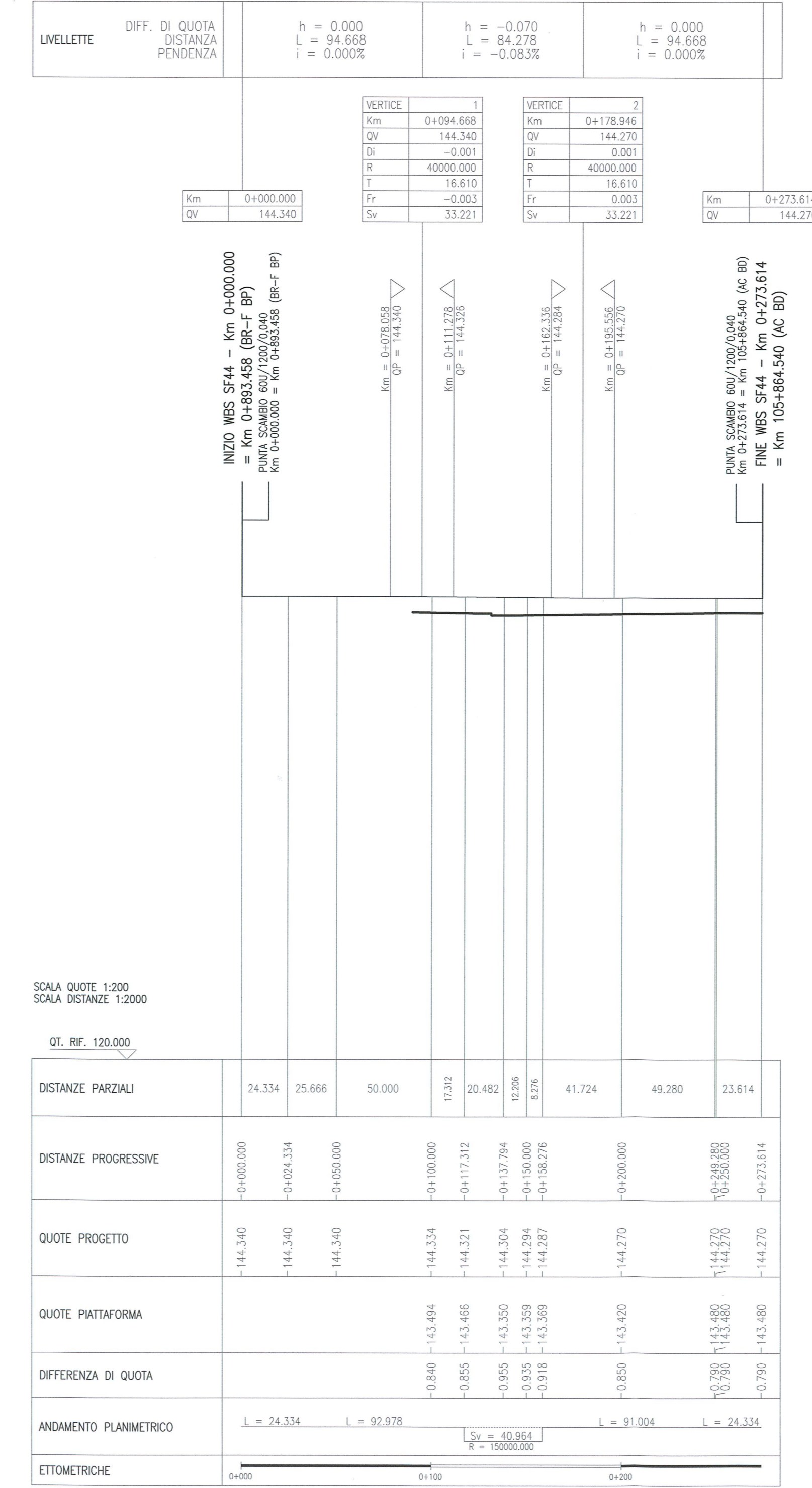
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCAMBIO EST
scala 1:2000



PROFILO LONGITUDINALE DI TRACCIAMENTO
SCAMBIO OVEST
scala 1:2000/200



PROFILO LONGITUDINALE DI TRACCIAMENTO
SCAMBIO EST
scala 1:2000/200



DESEIINI DI RIFERIMENTO

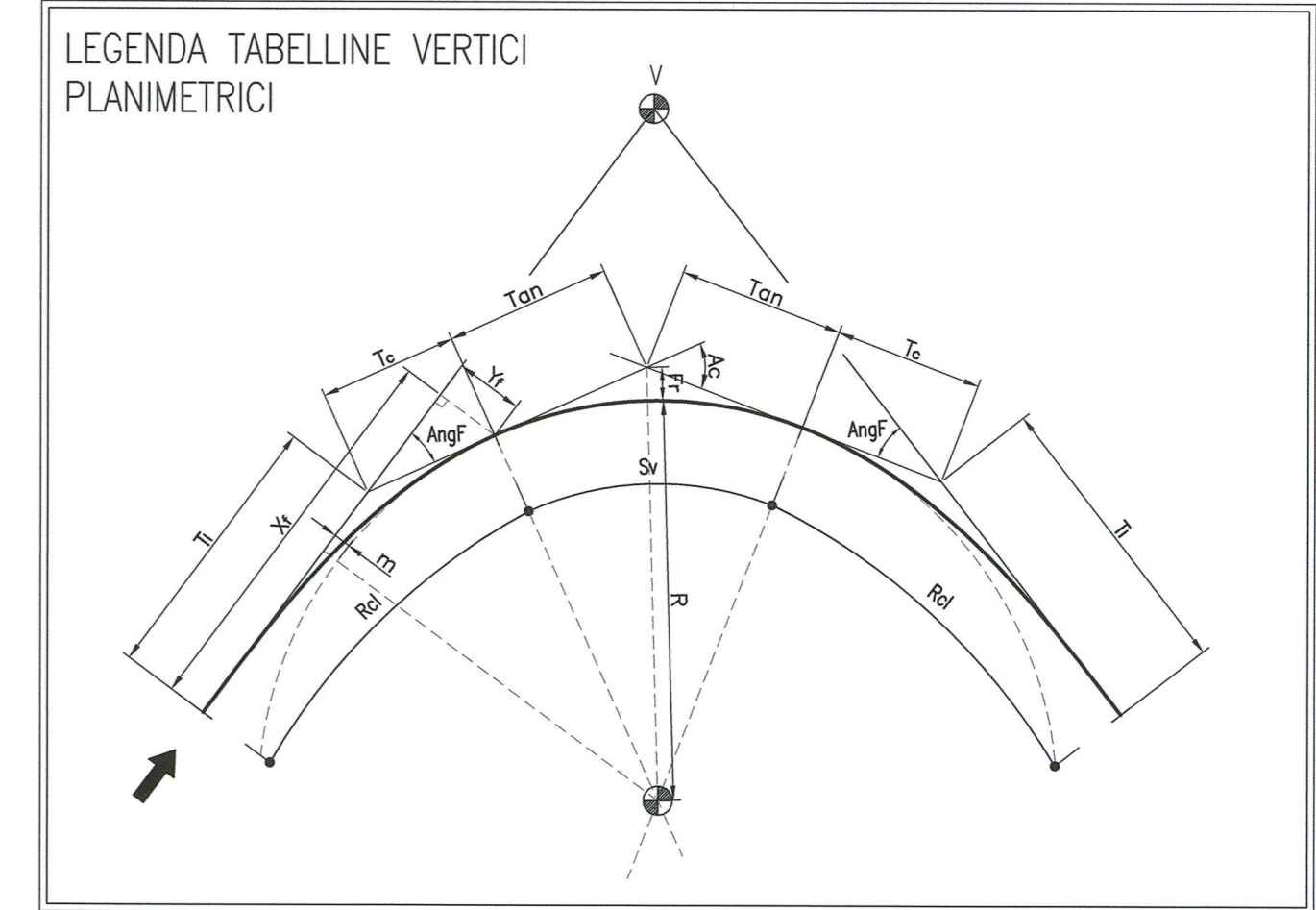
DESCRIZIONE	CODICE
SF44 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INR12EE2SF4400001
SF44 - PROFILO LONGITUDINALE - TRV1	INR12EE2SF4400002
SF44 - PROFILO LONGITUDINALE - TRV2	INR12EE2SF4400003
SF44 - PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO - SCAMBIO EST E SCAMBIO OVEST	INR12EE2SF4400004
SF44 - PLANIMETRIA E PROFILO DI TRACCIAMENTO	INR12EE2SF4400005
SF00 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INR12EE2SF0000001
SF00 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR12EE2SF0000002
SF00 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INR12EE2SF0000003
SF00 - TABELLA PLANIMETRICA DI TRACCIAMENTO	INR12EE2SF0000004
SF00 - TABELLA ALTIMETRICA DI TRACCIAMENTO	INR12EE2SF0000005
SF00 - TABELLA VERIFICHE DINAMICHE	INR12EE2SF0000006
SF00 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INR12EE2SF0000007
SF00 - LINEA AV/AC (200km/h<v<300km/h) - SEZIONI TIPO	INR12EE2SF0000008
SF00 - COLL. OSSE-AV/AC E IC VR MERCI (v<200km/h) - SEZIONI TIPO	INR12EE2SF0000009

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 verticale
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: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRVEGLIANZA: **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

SF44 - BIVIO REZZATO - DA PK 0+000,000 (PK 93+799,709 - LS MI/VE BP)
A PK 1+277,129 (PK 95+076,836 LS MI/VE BP)
PLANIMETRIA E PROFILO DI TRACCIAMENTO
SCAMBIO EST E SCAMBIO OVEST

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità
DIRETTORE LAVORI: **Roberto**
Data: 29 MAG 2020

COMMESSA: **INOR** LOTTO: **E2** FASE: **L6** ENTE TIPO DOC.: **SF44.00** OPERA/DISCIPLINA: **002** PROG.: **A**

PROGETTAZIONE: **Roberto**
A EMISSIONE: 31/05/20
B
C

Stampato dal Servizio: **ALBA s.r.l.** File: INR12EE2LSF4400002A_10.dwg
CUP: F18P100000000