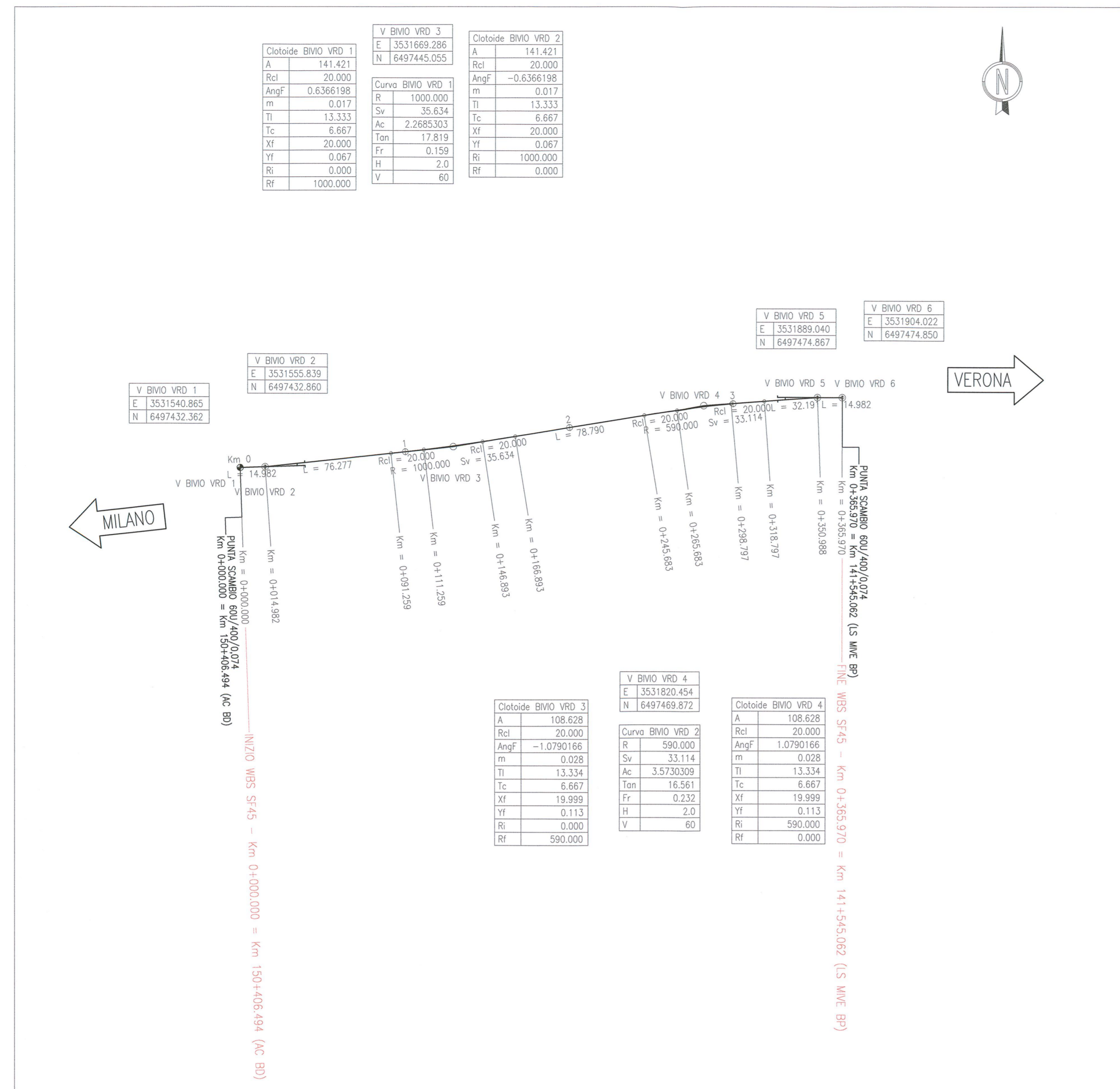
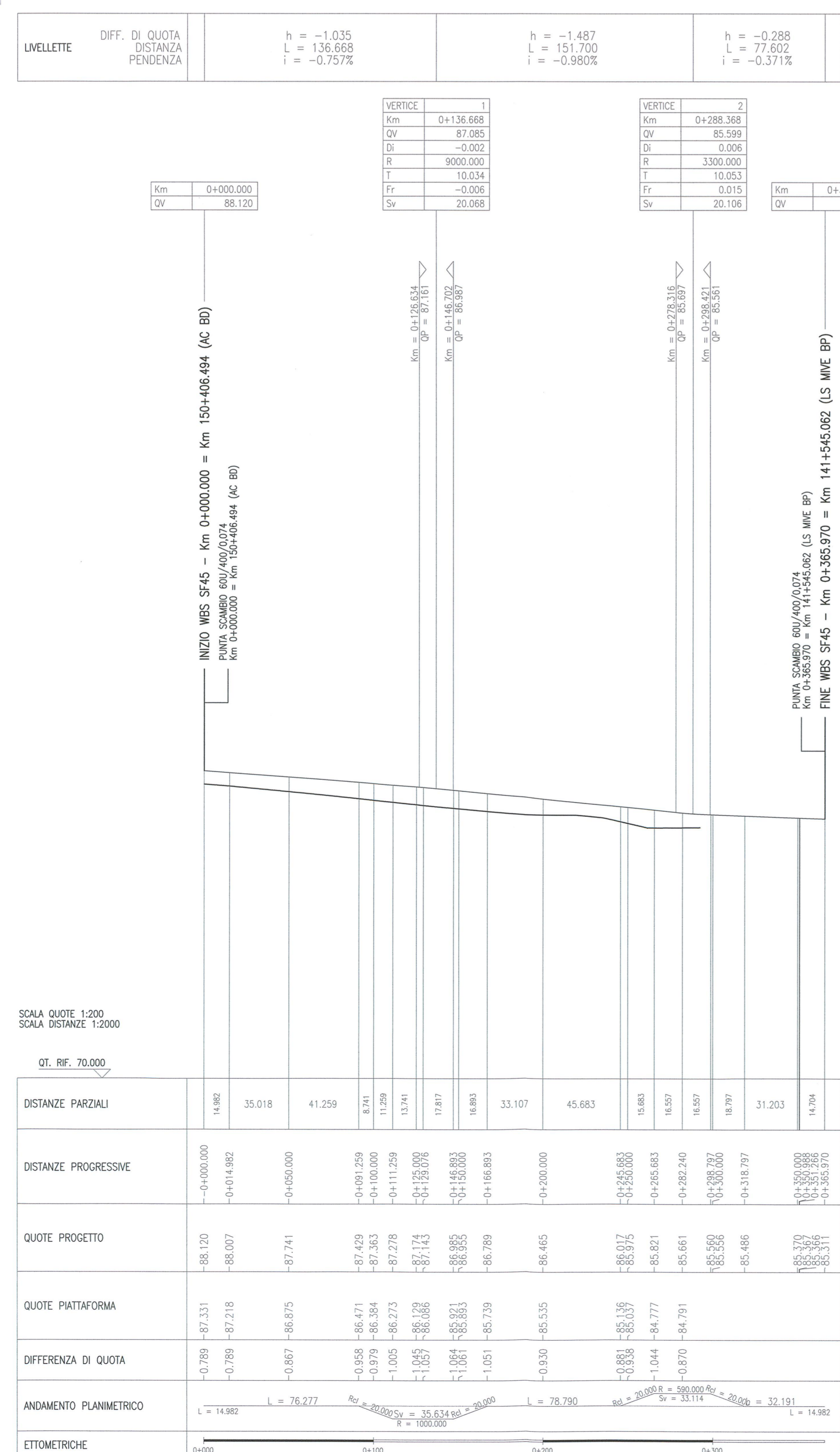


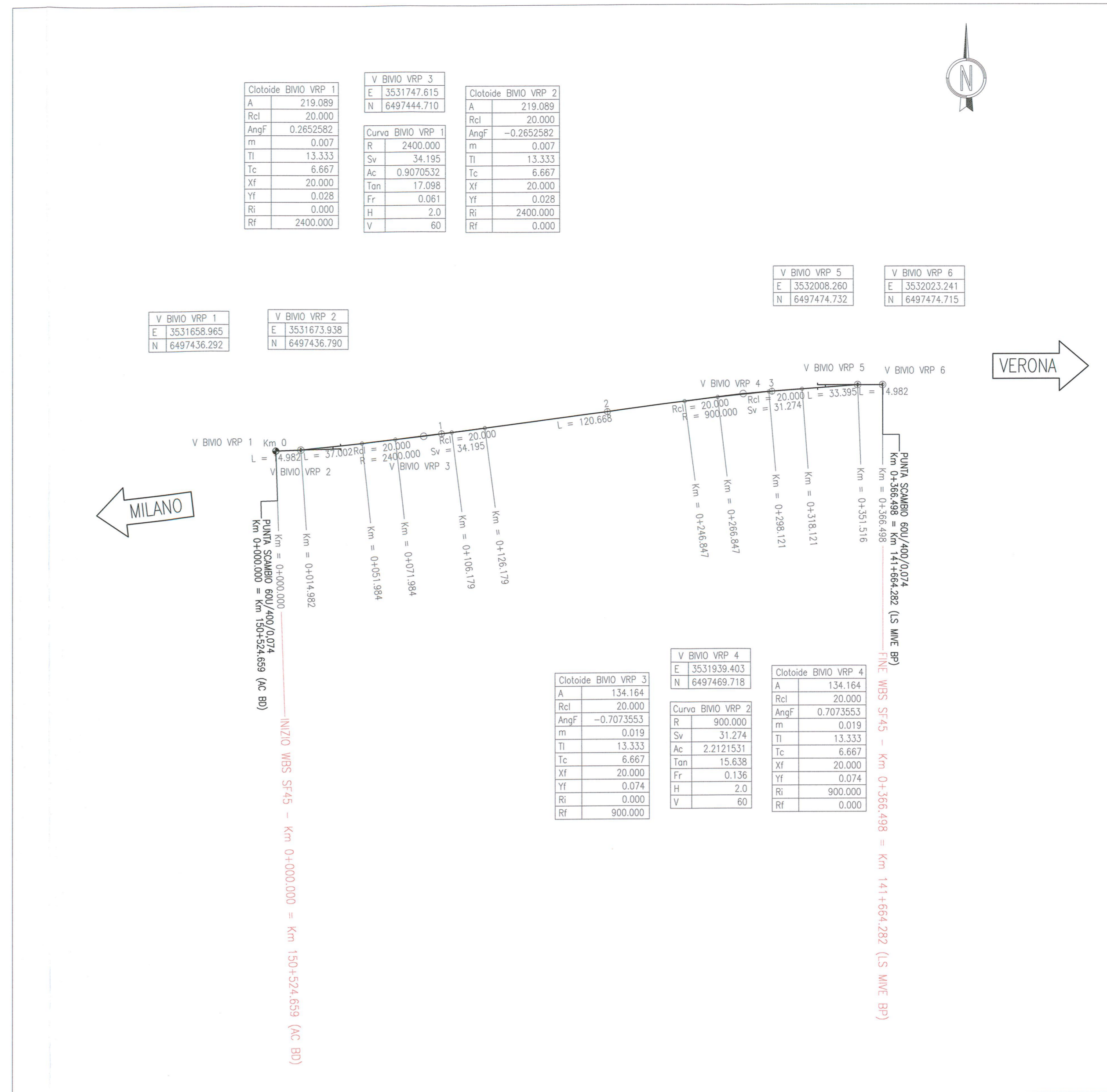
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BIVIO VERONA OVEST - BINARIO DISPARI
scala 1:2000



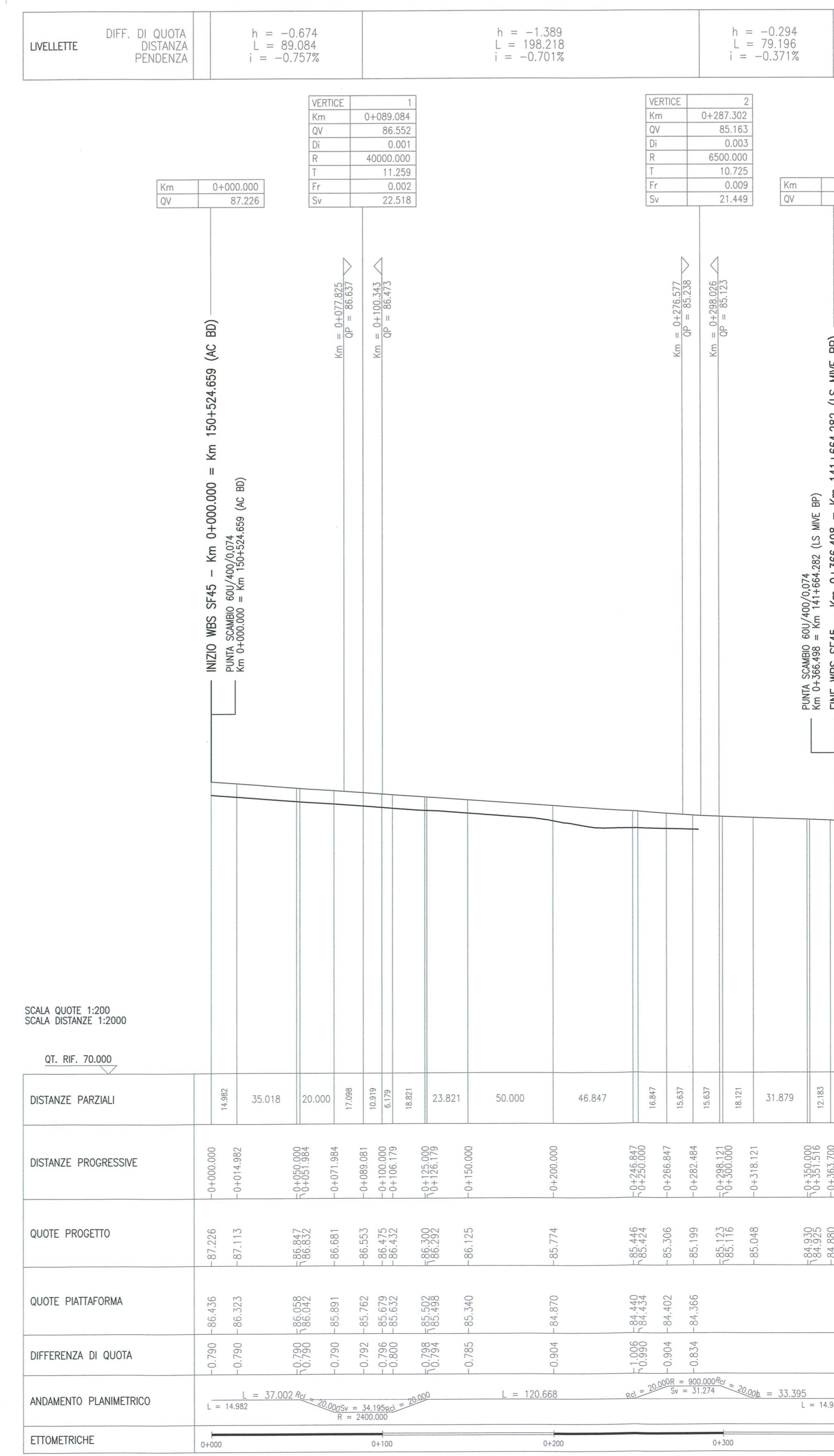
PROFILO LONGITUDINALE DI TRACCIAMENTO
BIVIO VERONA OVEST BINARIO DISPARI
scala 1:2000/200



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BIVIO VERONA OVEST - BINARIO PARI
scala 1:2000

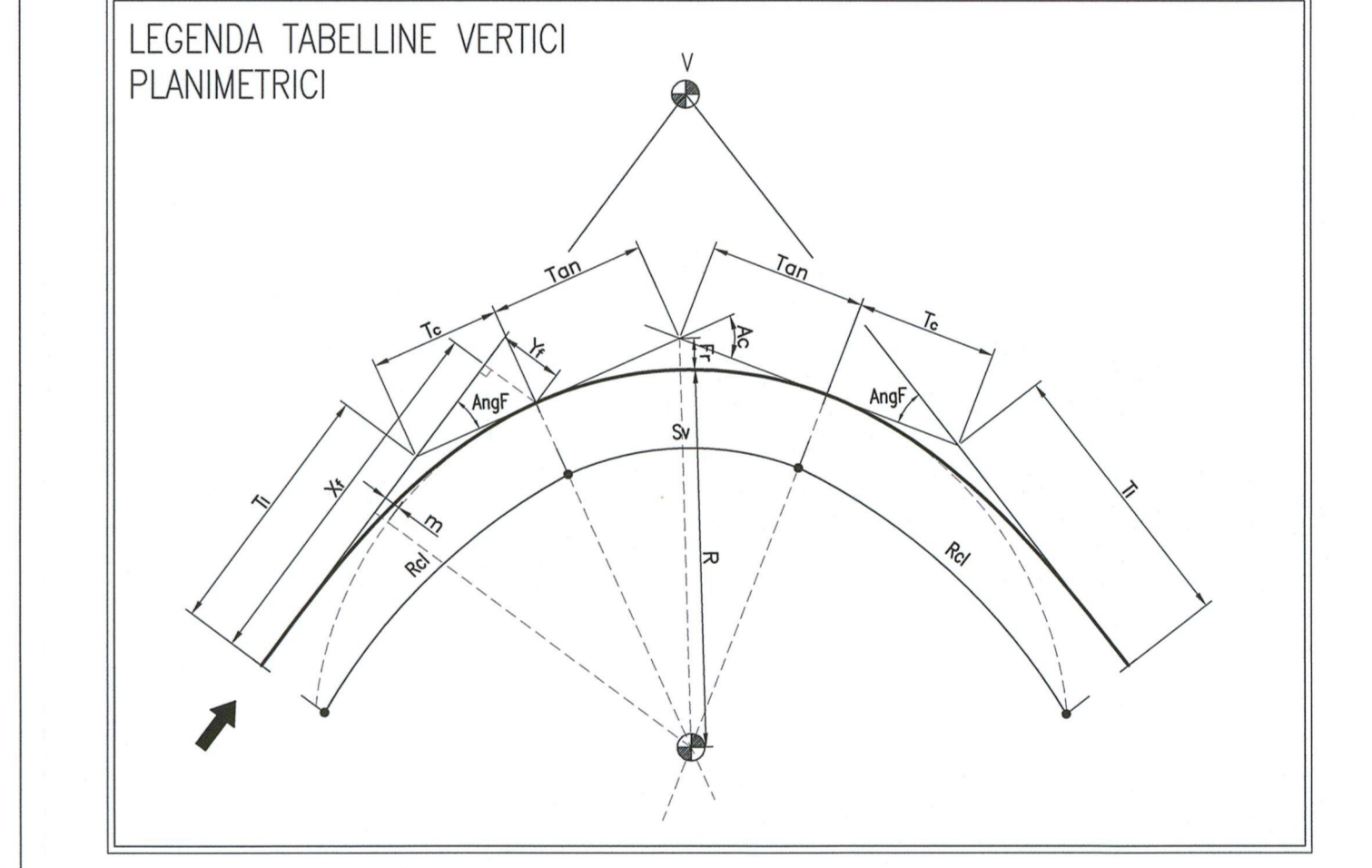


PROFILO LONGITUDINALE DI TRACCIAMENTO
BIVIO VERONA OVEST BINARIO PARI
scala 1:2000/200



DESCRIZIONE	CODICE
- SF45 - PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO - BINARIO PARI	INR12E2L7SF4500001
- SF45 - PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO - BINARIO DISPARI	INR12E2L7SF4500002
- SF00 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INR12E2R2SF0000001
- SF00 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR12E2R2SF0000002
- SF00 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INR12E2R2SF0000003
- SF00 - TABELLARIO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INR12E2T2SF0000001
- SF00 - TABELLARIO ALTIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INR12E2T2SF0000002
- SF00 - TABELLARIO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INR12E2T2SF0000003
- SF00 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INR12E2S2SF0000001
- SF00 - LINEA A/FAC (200m/h-v-c=330m/h) - SEZIONI TIPO	INR12E2S2SF0000002
- SF00 - COLL. GSE-A/FAC E IC VR MERCI (Vp<200m/h) - SEZIONI TIPO	INR12E2S2SF0000003

- 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
 - Q_v [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:

ALTA SOVRVEGLIANZA:

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

SF45 - BIVIO VERONA OVEST - DA PK 150+406,494 (B.D. AC)
A PK 141+664,282 (B.P. LS)
PLANIMETRIA E PROFILO DI TRACCIAMENTO
BINARIO DISPARI E BINARIO DISPARI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data
A	EMISSIONE	AL	09/03/20	AL	09/03/20
B					
C					

Stampato dal Servizio di collaudo ALFA s.r.l.