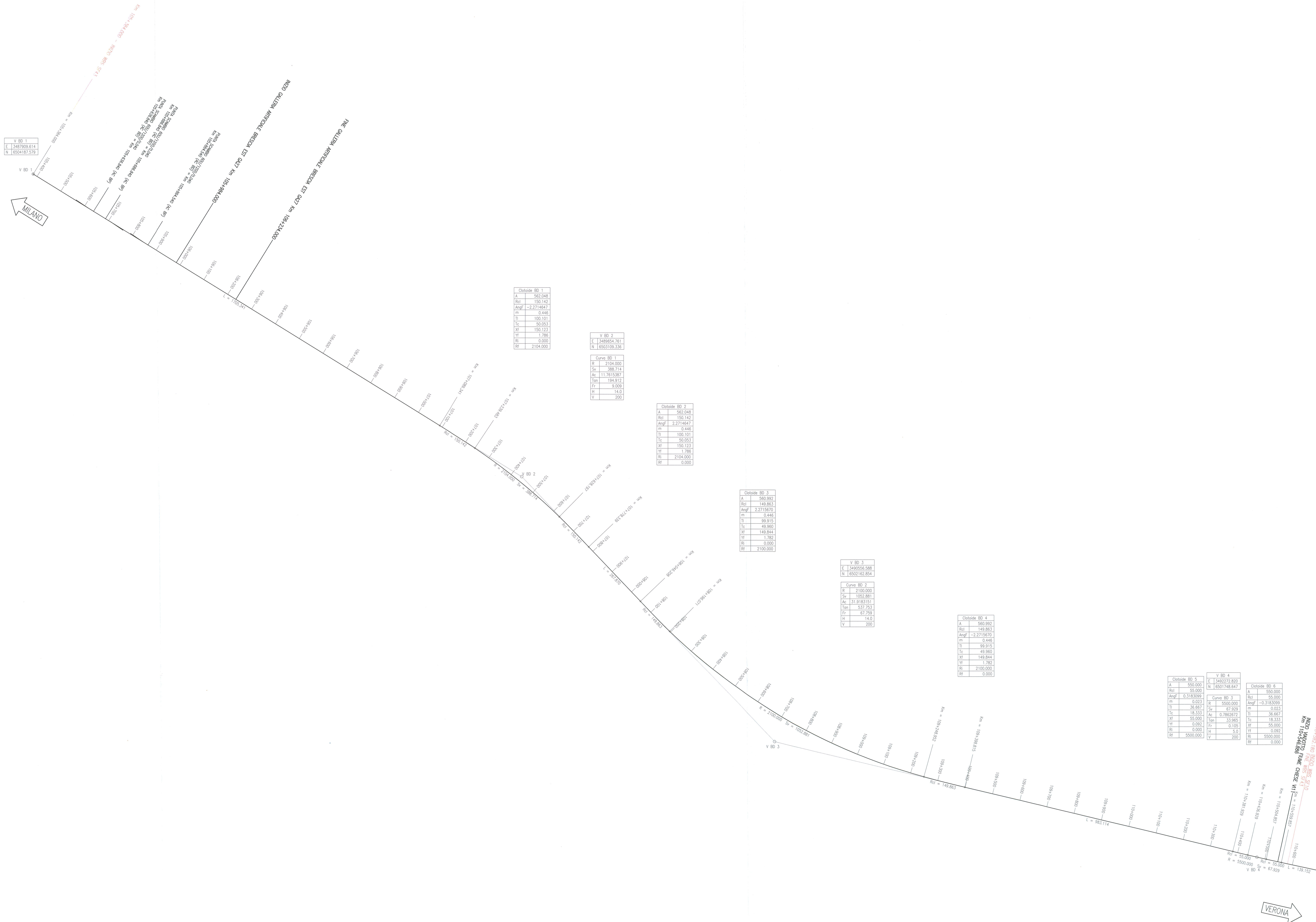


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
scala 1:5000



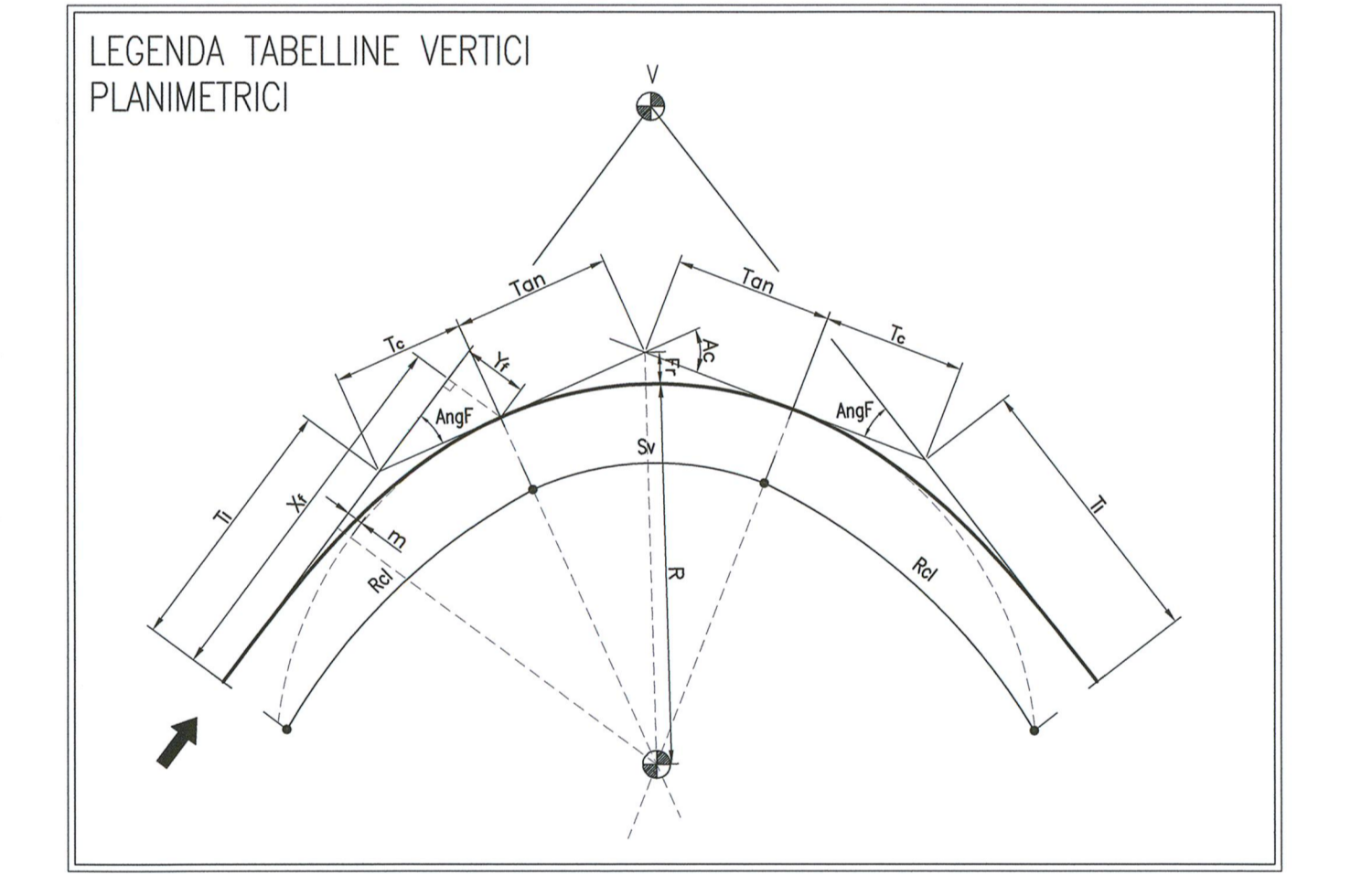
DESCRIZIONE	CODICE
- SF43 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.1	INR12EE2P75F4300001
- SF43 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.2	INR12EE2P75F4300002
- SF43 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.1	INR12EE2P75F4300003
- SF43 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.2	INR12EE2P75F4300004
- SF43 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.1	INR12EE2P75F4300005
- SF43 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.2	INR12EE2P75F4300006
- SF43 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.3	INR12EE2P75F4300007
- SF43 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI	INR12EE2P55F4300001
- SF43 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI	INR12EE2P55F4300002
- SF43 - PROFILO DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI	INR12EE2P55F4300003
- SF00 - COSTRUZIONE BINARIO - RELAZIONE TECNICA	INR12EE2R85F0000001
- SF00 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR12EE2R85F0000002
- SF00 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INR12EE2R85F0000003
- SF00 - TABELLA PLANIMETRICA DI TRACCIAMENTO	INR12EE2R85F0000004
- SF00 - TABELLA VERIFICHE DINAMICHE	INR12EE2R85F0000005
- SF00 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INR12EE2R85F0000006
- SF00 - LINEA AV/AC (200m/h<v<300m/h) - SEZIONI TIPO	INR12EE2R85F0000007
- SF00 - COLL. QBSE-AV/AC E IC VR MERC (v<200m/h) - SEZIONI TIPO	INR12EE2R85F0000008

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

LEGENDA

CURVA	CLOTOIDE
R [m] Raggio curva	A [m] Parametro A clotoide
Sv [m] Sviluppo curva	R _{cl} [m] Lunghezza del raccordo clotoide
Ac [c] Angolo curva	AngF [c] Angolo di deviazione clotoide
Tan [m] Tangente curva	m [m] Scostamento cerchio
Fr [m] Freccia curva	T _l [m] Tangente lunga
H [cm] Sopraelevazione	T _c [m] Tangente corta
V [km/h] Velocità di tracciato della curva	X _g [m] Assiso clotoide
	Y _g [m] Ordinata clotoide
	R _g [m] Raggio curva in ingresso clotoide
	R _g [m] Raggio curva in uscita clotoide



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

ALTA SOVRVEGLIANZA: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**
Consorzio ENI per F 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
SF43 - COLL. QBSE-AV/AC DA PK 105+384.000 A PK 110+582.100
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
BINARIO DISPARI

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

DIRETTORE LAVORI: **ALBA S.p.A.**

SCALA: **1:5000**

Data: **29 MAR 2020**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
INOR 12 E E2 P5 SF4300 002 A

PROGETTAZIONE
Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data
A EMISSIONE **ALBA** 31/01/20 **ALBA** 31/01/20
B
C

Stampato dal Servizio di piattaggio **ITALFERR S.p.A.**
ALBA S.p.A.

Stampato dal Servizio di piattaggio **ITALFERR S.p.A.**
ALBA S.p.A.

Stampato dal Servizio di piattaggio **ITALFERR S.p.A.**
ALBA S.p.A.