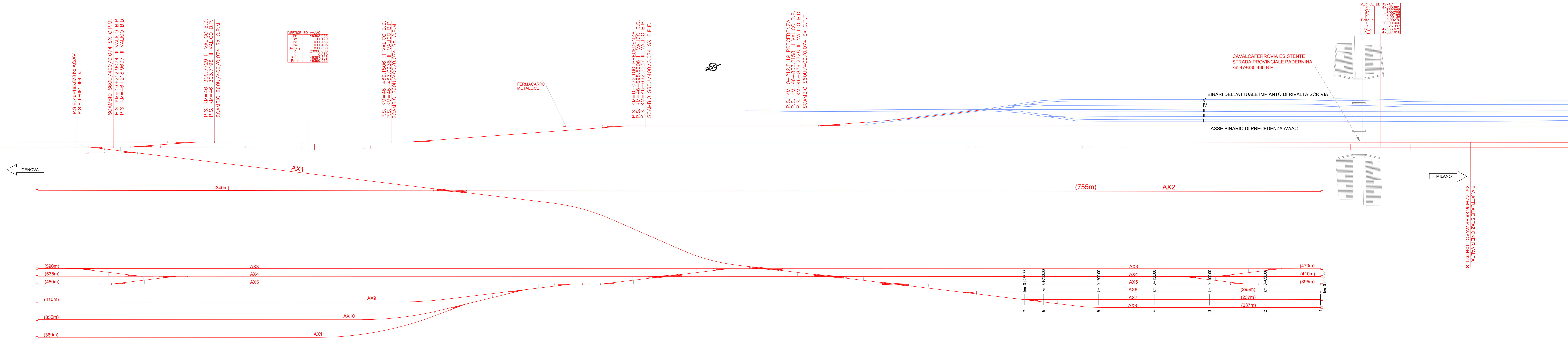
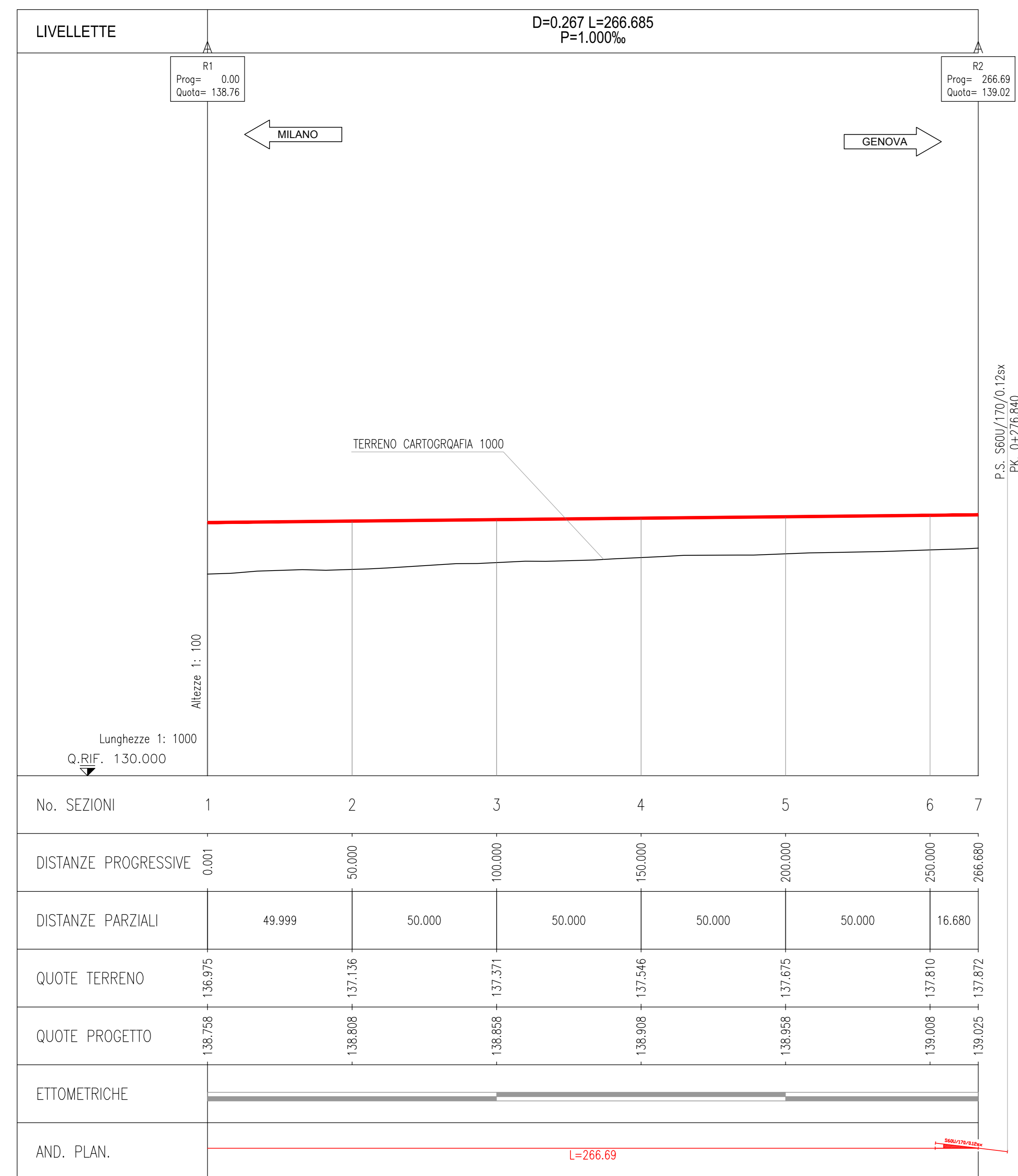


PLANIMETRIA TRACCIAMENTO ASSE BINARIO AX7
SCALA 1:1000



PROFILO LONGITUDINALE BINARIO AX7
SCALA 1:1000/100



LEGENDA TABELLE TRACCIAMENTO BINARI

VERTICE POLIGONALE PLANIMETRICA

VPn (Curva di Ingresso)
 Coord. EST (X)
 Coord. NORD (Y)

VP n (Curva di Uscita)
 Coord. EST (X)
 Coord. NORD (Y)

VERTICE POLIGONALE ALTIMETRICA

V n
 Prog. vertice alt. (km)
 Quota vertice alt. (m)
 P=+/- Pendenza (‰)
 D=+/- Diff. pend. livellette (‰)
 R=+/- Raggio verticale (m)
 T= Tangente (m)
 f = freccia (m)
 Pr, fr = Prog. inizio raccordo (m)
 Pr, fr = Prog. fine raccordo (m)

CENTRO CURVA CIRCOLARE

C m
 Coord. EST (X)
 Coord. NORD (Y)

C m
 R Raggio (m)
 AC Angolo al centro (g)
 Tan Tangente (m)
 Sv Sviluppo curva (m)
 Fr Freccia curva (m)
 Co Corda (m)
 H Separazione (mm)
 V Velocità (km/h)
 f20m Freccia fu. 20m (m)

DATI TRACCIAMENTO PLANIMETRICI ASSE BINARIO AX7

V1	47167.285	47080.308
	195309.268	195057.168

COMMITTENTE: **SRFI** RETTA FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** Gruppo C/O. C. S. P. A.

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

CA3 - CANTIERE ARMAMENTO RIVALTA

PLANIMETRIA E PROFILO TRACCIAMENTO BINARIO AX7

GENERAL CONTRACTOR: **COCV** **DIRETTORE LAVORI:** **COCV** **SCALA:** **VARIE**

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione emissione	Autore	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima Emissione	G. Orsini	10/07/2017	V. Nascimben	10/07/2017			

PROGETTO: **1051** **00** **E** **CV** **LZ** **CA3501** **007** **A**

Nome File: **PROGETTO** **Nome File:** **PROGETTO**