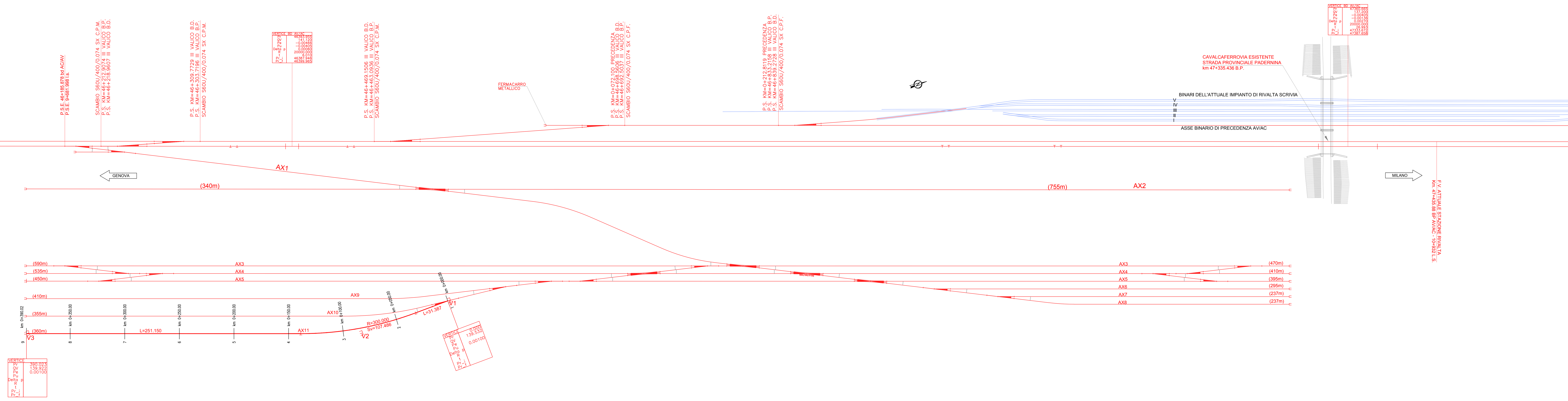
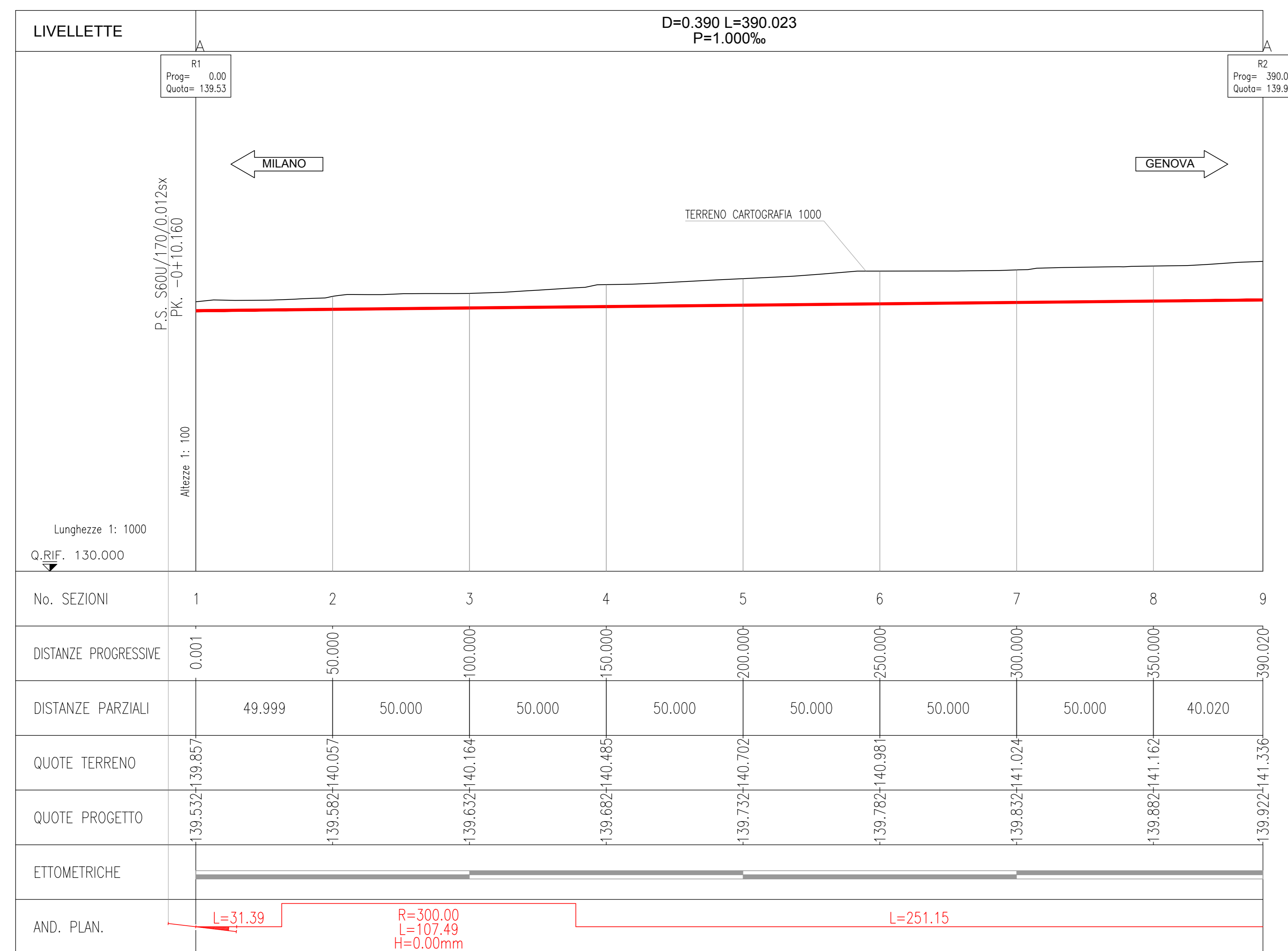


PLANIMETRIA TRACCIAMENTO ASSE BINARIO AX1
SCALA 1:1000



PROFILO LONGITUDINALE ASSE BINARIO AX1
SCALA 1:1000/100



LEGENDA TABELLE TRACCIAMENTO BINARI

VERTICE POLIGONALE PLANIMETRICA

VP n.	Coord. EST (X)	Coord. NORD (Y)
-------	----------------	-----------------

VERTICE POLIGONALE ALTIMETRICA

VP n.	Coord. EST (X)	Coord. NORD (Y)	Progr.	Prog. vertice alt. (km)	
LT	Lunghezza tangente (m)	LT	Lunghezza tangente (m)	Quota	Quota vertice alt. (m)
Sv	Sviluppo transizione (m)	Sv	Sviluppo transizione (m)	Pe	Pend. livelletta entrata (-)
TAU	Angolo finale (g)	TAU	Angolo finale (g)	Pu	Pend. livelletta uscita (-)
TA	Scostamento (m)	TA	Scostamento (m)	Rv	Raggio verticale (m)
TI	Tangente lunga (m)	TI	Tangente lunga (m)	Dp	Diff. pend. livellette (-)
TC	Tangente corta (m)	TC	Tangente corta (m)	f	freccia (m)
XI	Punto iniziale (coord. x)	XI	Punto iniziale (coord. x)	Pr	Prog. inizio raccordo (m)
XI'	Punto iniziale (coord. y)	XI'	Punto iniziale (coord. y)	Pr_f	Prog. fine raccordo (m)
XII	Punto finale (coord. x)	XII	Punto finale (coord. x)		
XII'	Punto finale (coord. y)	XII'	Punto finale (coord. y)		
R	Raggio Curva (m)	R	Raggio Curva (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	Corde (m)
H	Soperelevazione (mm)
V	Velocità (km/h)
120m	Freccia su 20m (m)

DATI TRACCIAMENTO PLANIMETRICI ASSE BINARIO AX11

V1	46919.747 194579.711	V2	46921.980 194494.027	V3	46822.349 194205.256
C1	46620.667 194540.517	V 2	300.000 22.80924g 54.325 107.486 0 30		

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCLV** Gruppo C.O. Intercontinental Project World

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 AX11

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Cocliv		VARIE

COMMISSIONE: **1051** LOTTO: **00** FASE: **E** BENT: **CV** PRODOTTO: **LZ** OPERAZIONE: **CA3501** PROSP: **011** PRG: **A**

PROGETTAZIONE	REVISIONI	VERIFICHE	PROGETTO	PROSPETTIVE	PROSPETTIVE
Rev. 1	Descrizione emesso	Autore	Data	Verificato	Data
AD0	Prima Emisione	G. Orsini	10/07/2017	V. Neri	10/07/2017

Nome File: 00184.C3U.CA3A0111.A0E
CUP: F81H0200000008