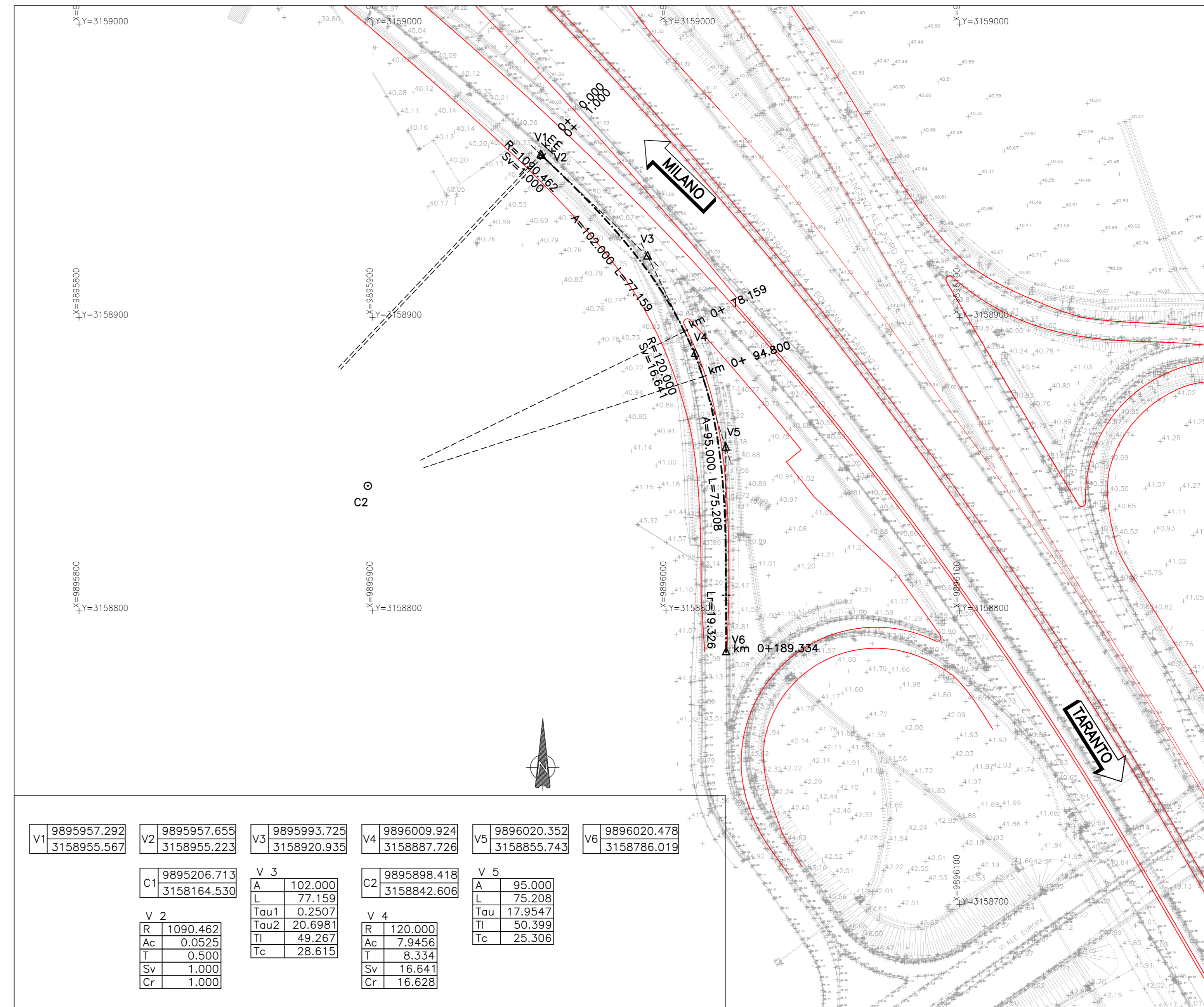
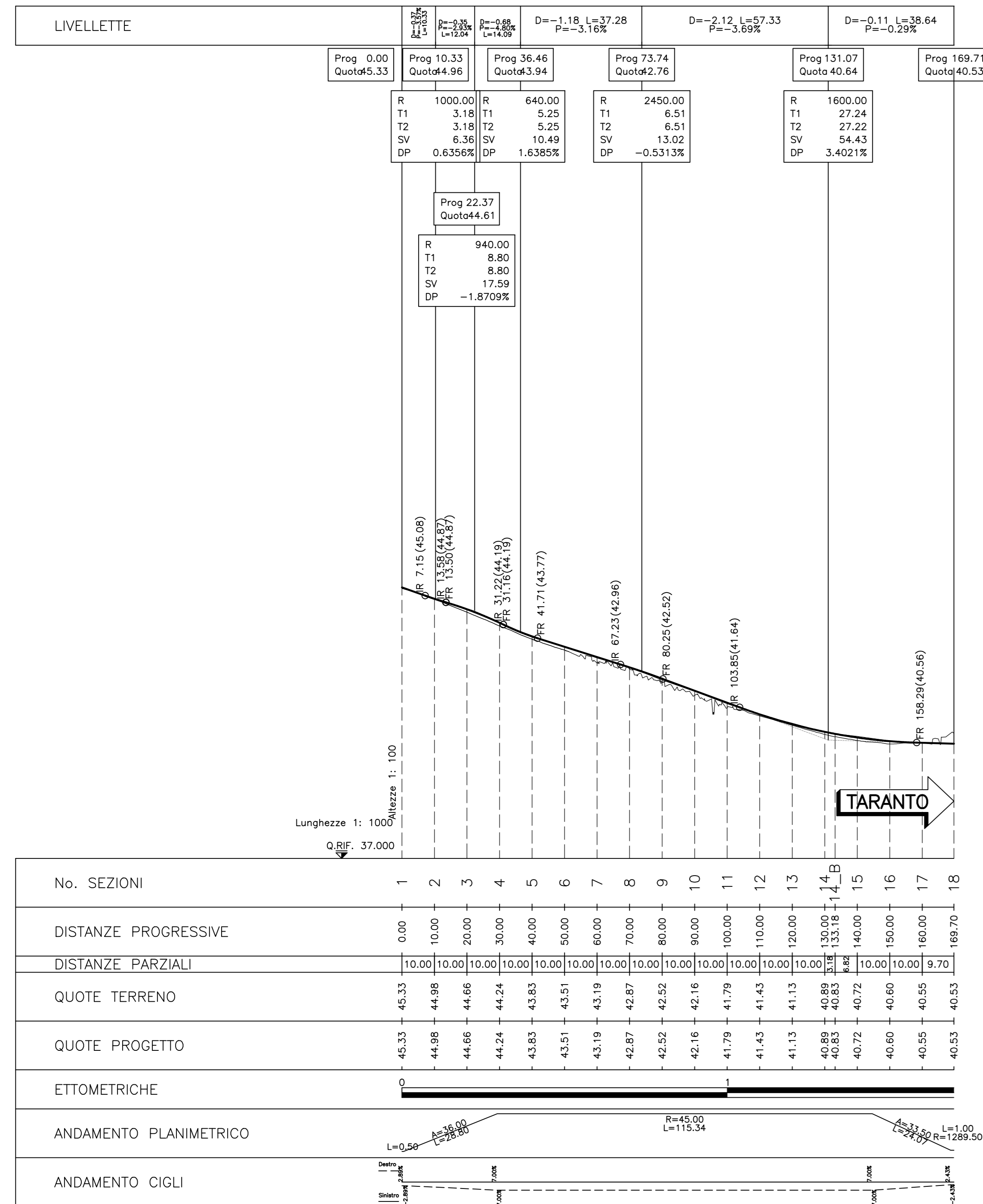




SV08 RS08C



SV08 RS08D

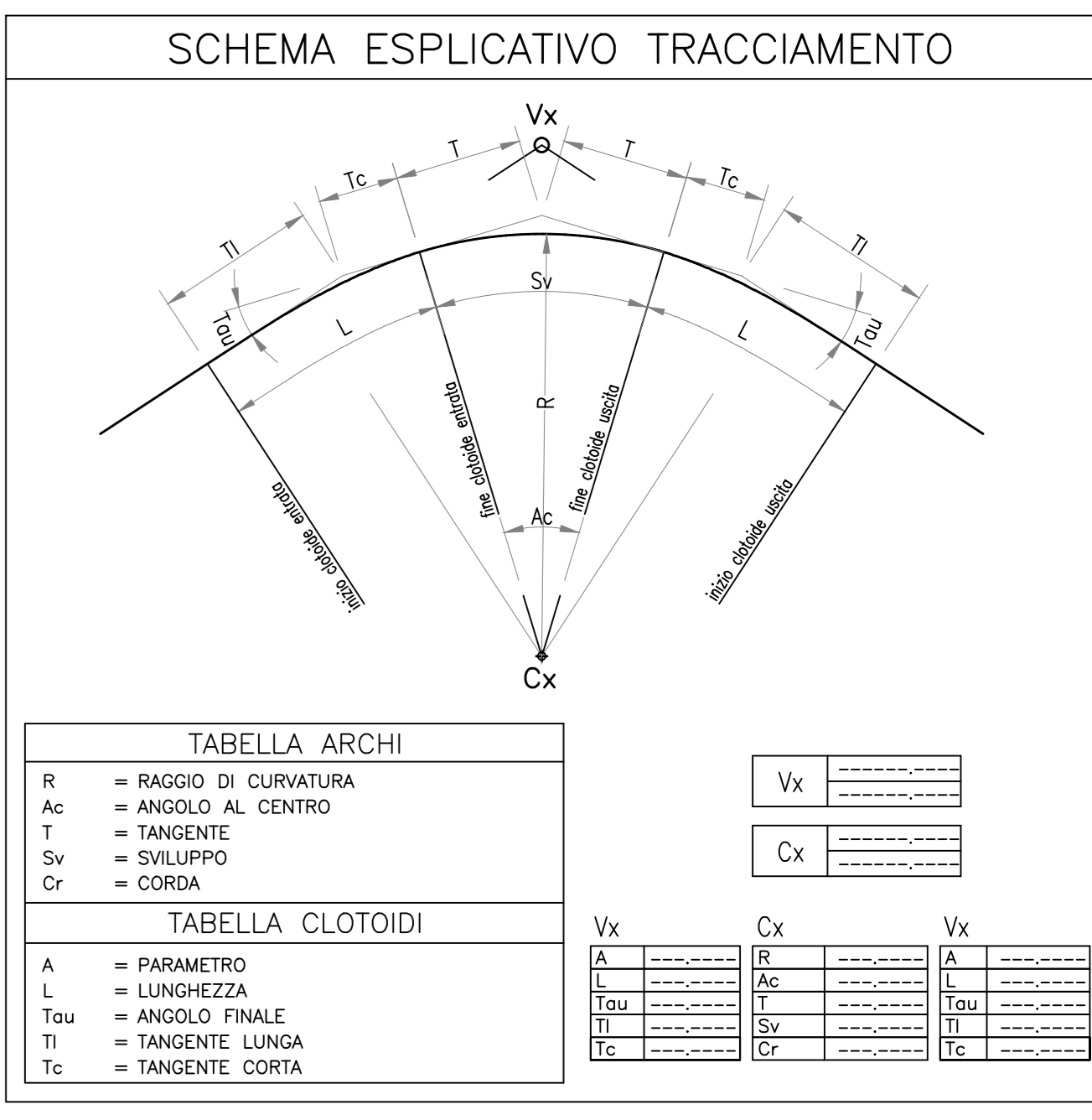
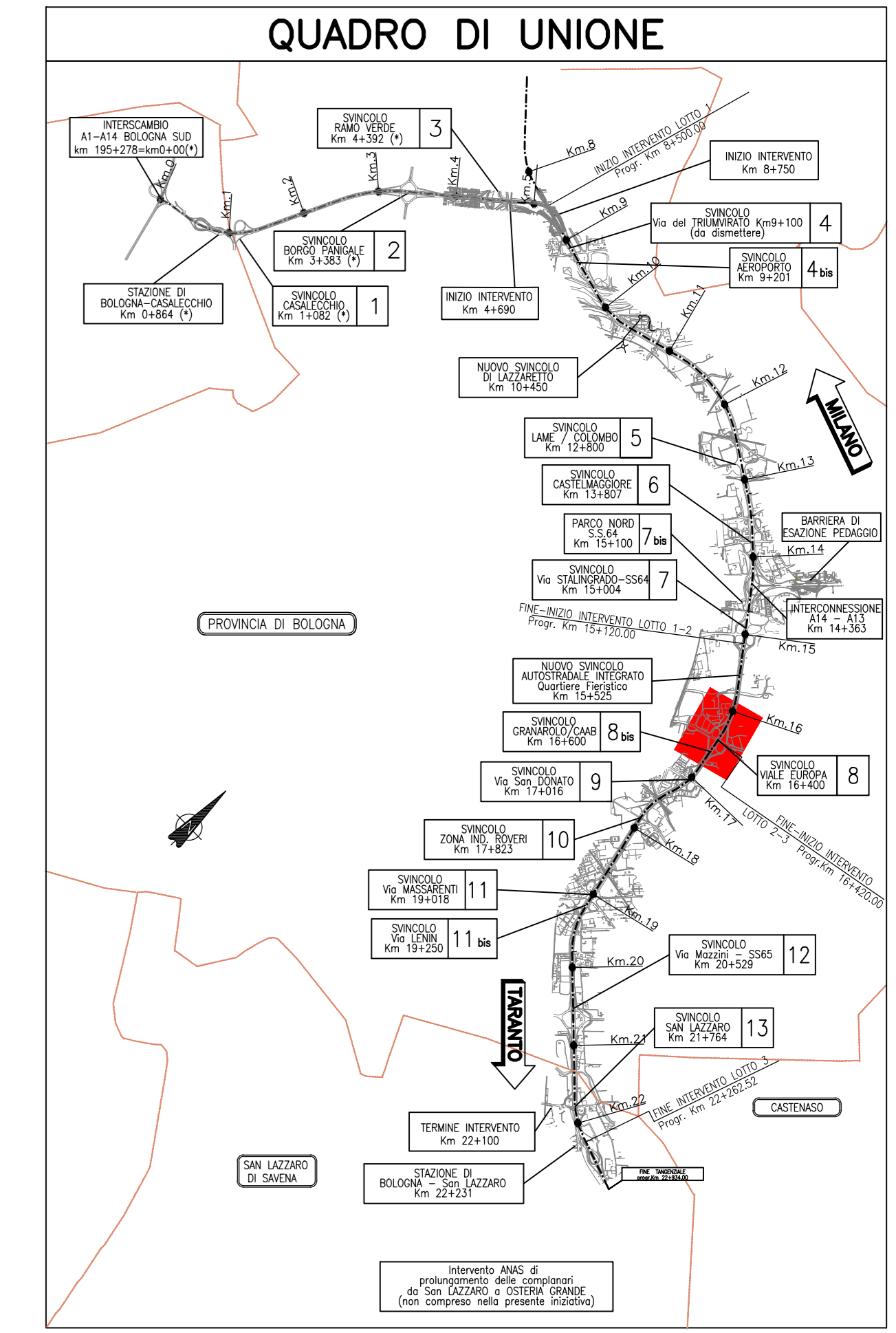
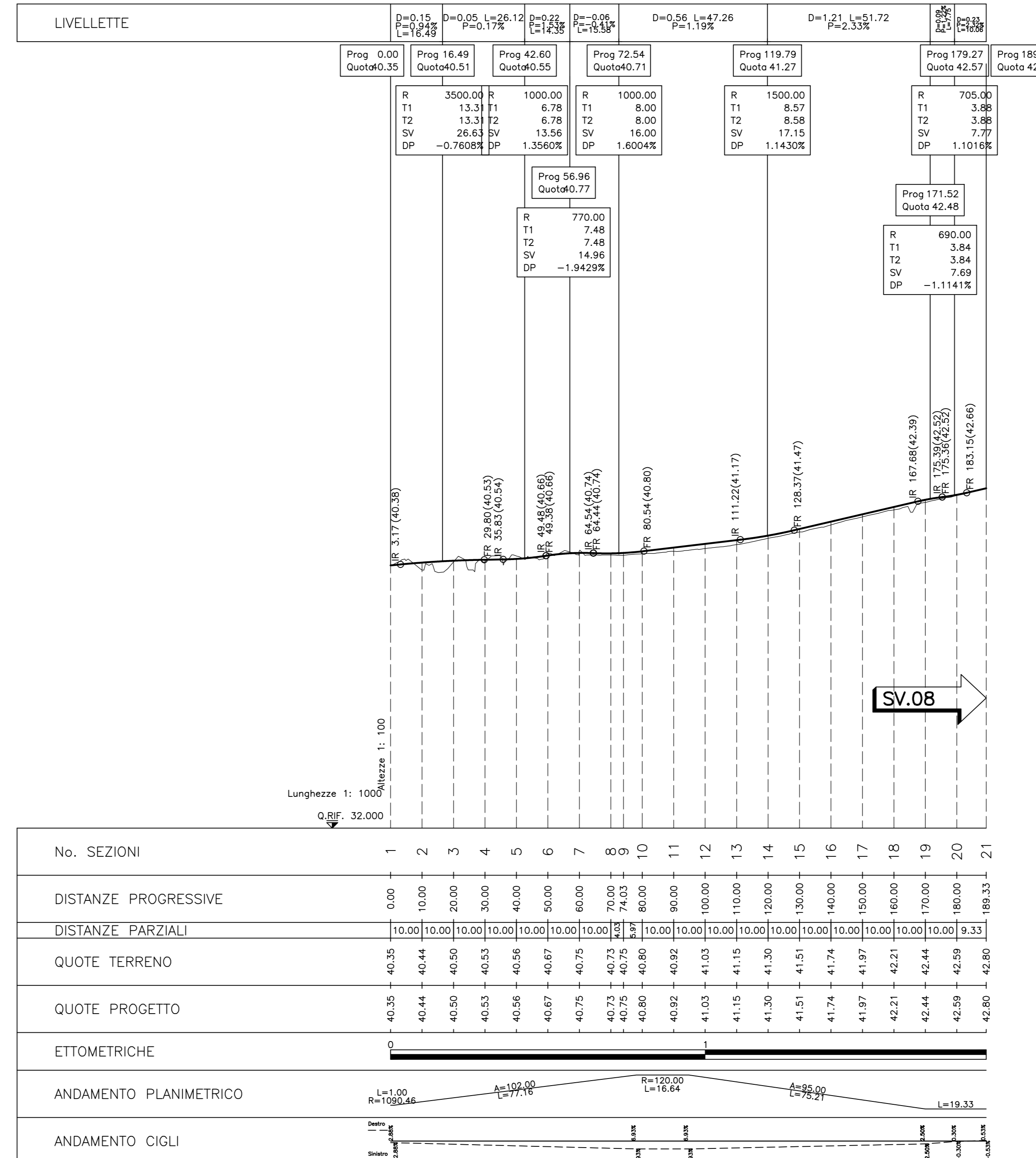


TABELLA ARCHI

R = RAGGIO DI CURVATURA  
Ac = ANGOLO AL CENTRO  
T = TANGENTE  
Sv = SILLUPPO  
Cr = CORDA

TABELLA CLOIIDI

A = PARAMETRO  
L = LUNGHEZZA  
Tau = ANGOLO FINALE  
Tl = TANGENTE LUNGA  
Tc = TANGENTE CORTA



AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO  
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA  
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"  
PROGETTO DEFINITIVO

TANGENZIALE NORD E SUD  
PROGETTO STRADALE  
SVINCOLO 8 - VIALE EUROPA  
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO E PROFILO LONGITUDINALE  
RAMPE RS08C, RS08D

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Gianluigi Santoro (Sv) / Ord. Ing. Misero (A) / Ing. Raffaele Rinaldisi (A) / Ing. Fabrizio Rinaldisi (A) / Ing. Massimo N. A1058	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONE SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldisi (A) / Ord. Ing. Misero (A) / Ing. Massimo N. A1058	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tanti (A) / Ord. Ing. Misero (A) / Ing. Massimo N. A1058
--	--	--

111465	0000	PD	A2	U08	TR	00000000	STD	1284	-2
--------	------	----	----	-----	----	----------	-----	------	----

111465	0000	PD	A2	U08	TR	00000000	STD	1284	-2
--------	------	----	----	-----	----	----------	-----	------	----