

PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO  
VIABILITA' - V1-V6 - V7  
SCALA 1:1000

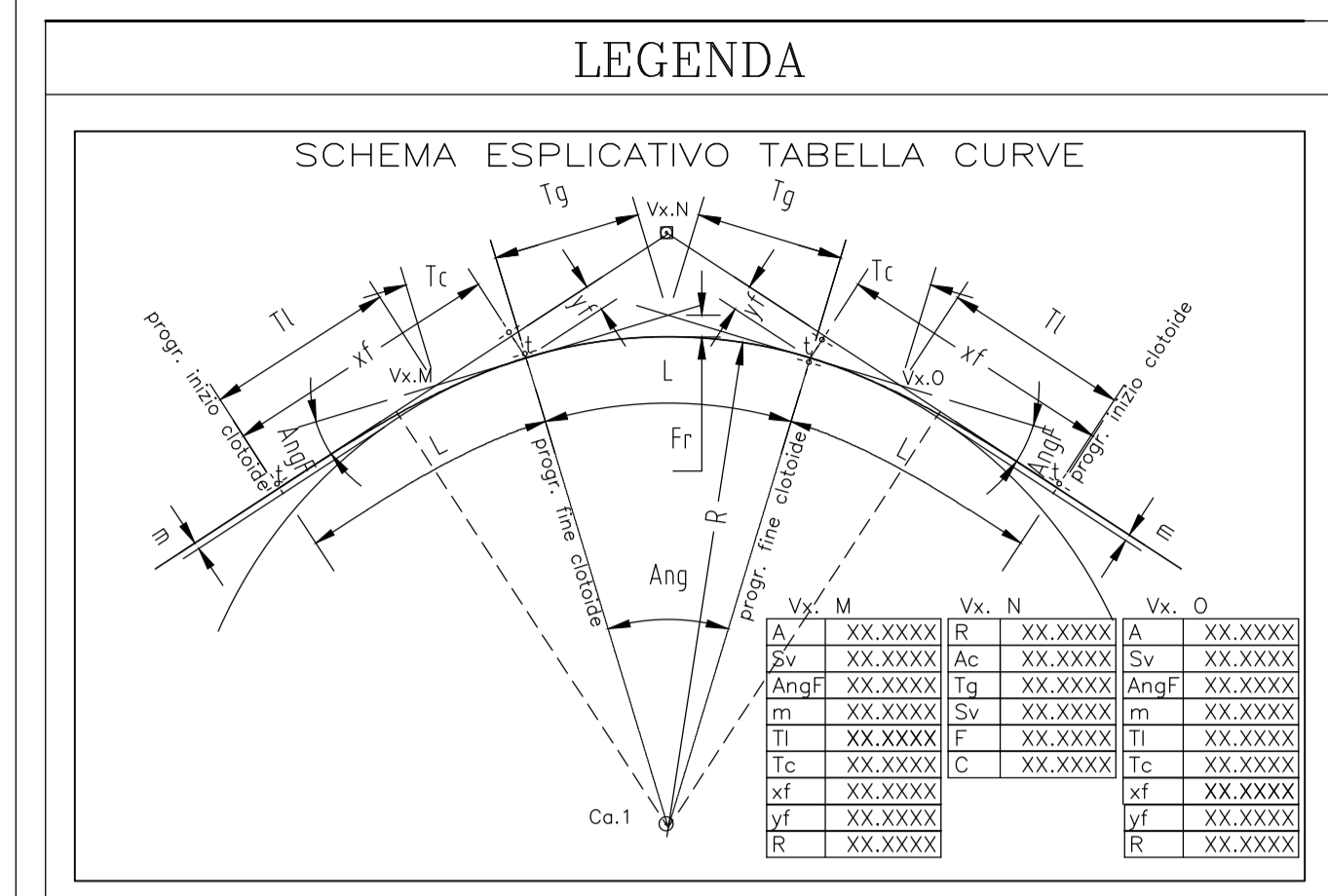
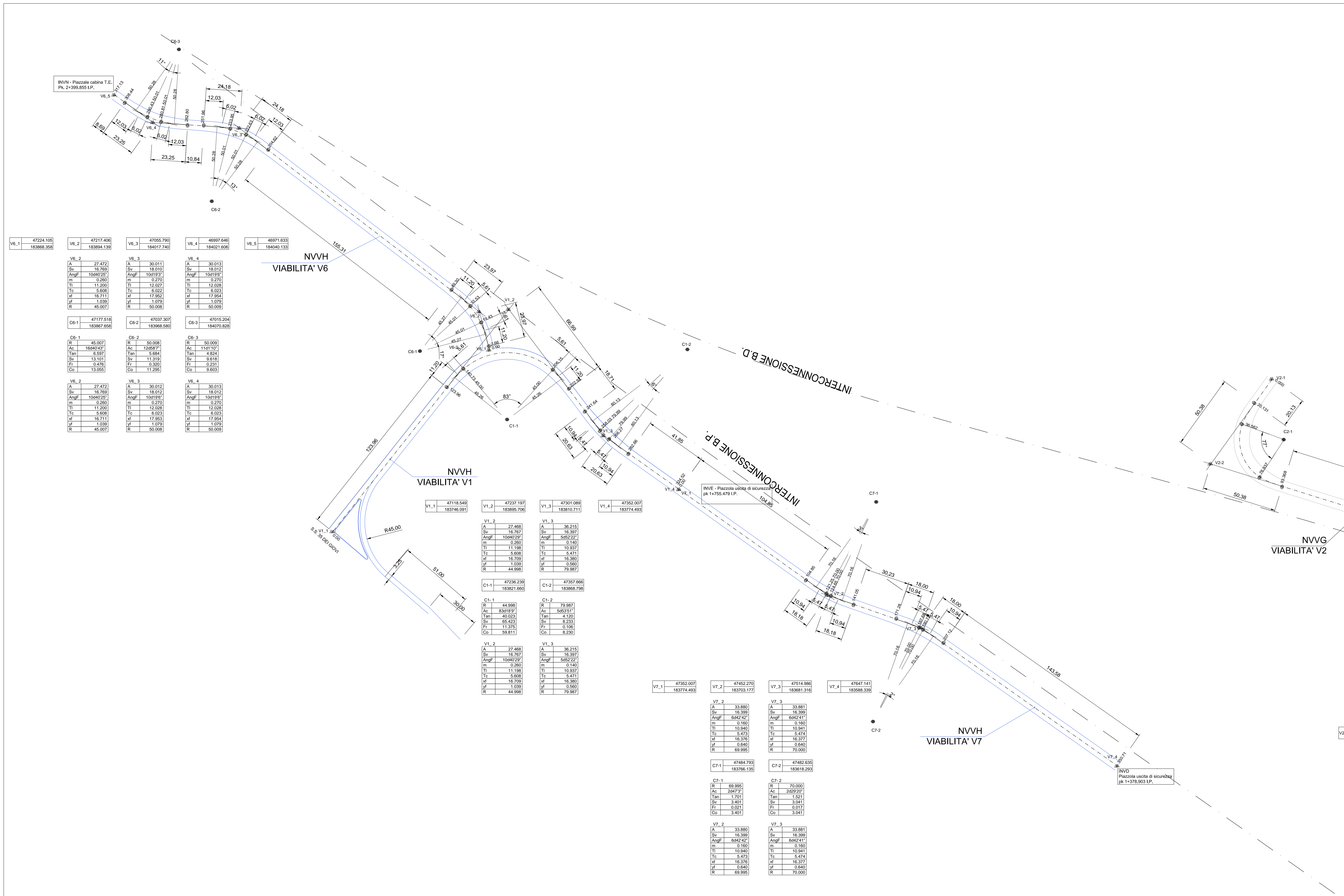


TABELLA CERCHI

R = RAGGIO DI CURVATURA  
Ac = ANGOLO DI DEVIAZIONE  
T = TANGENTE  
Sv = SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE  
Fr = FRECCIA  
Co = CORDA

TABELLA CLOTOIDI

A = PARAMETRO DELLA CLOTOIDE  
Sv = LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE  
Angf = ANGOLO FINALE DELLA CLOTOIDE  
m = SCOSTAMENTO DELLA CURVA PRIMITIVA RISPETTO AL RETTIFILLO  
Tl = TANGENTE LUNGA  
Tc = TANGENTE CORTA  
R = RAGGIO FINALE DELLA CLOTOIDE

VE_1	47224.100 183868.358	VE_2	47217.406 183884.139	VE_3	47055.700 184017.740	VE_4	46971.633 184021.606	VE_5	46971.633 184040.133		
VE_2	27.472 18.789 100492.227 0.290 11.200 5.608 16.711 1.039 45.007	VE_3	30.011 18.000 100191.917 0.270 11.200 5.608 16.711 1.039 45.007	VE_4	30.013 18.000 100191.917 0.270 11.200 5.608 16.711 1.039 45.007	VE_5	30.013 18.000 100191.917 0.270 11.200 5.608 16.711 1.039 45.007	VE_6	30.013 18.000 100191.917 0.270 11.200 5.608 16.711 1.039 45.007	VE_7	30.013 18.000 100191.917 0.270 11.200 5.608 16.711 1.039 45.007

V1_1	47118.546 183746.061	V1_2	47237.187 183895.795	V1_3	47301.089 183810.711	V1_4	47352.007 183774.492
V1_2	27.468 16.767 100492.227 0.290 11.200 5.608 16.709 1.039 44.998	V1_3	36.215 16.367 50522.227 0.140 10.537 5.471 16.360 0.560 79.987	V1_4	33.880 16.399 50522.227 0.140 10.537 5.471 16.376 0.560 79.987	V1_5	33.881 16.399 50522.227 0.140 10.537 5.471 16.377 0.560 79.987

V7_1	47352.007 183774.492	V7_2	47462.270 183703.117	V7_3	47514.996 183663.316	V7_4	47687.141 183669.339
V7_2	33.880 16.399 50522.227 0.140 10.537 5.471 16.376 0.560 79.987	V7_3	33.881 16.399 50522.227 0.140 10.537 5.471 16.377 0.560 79.987	V7_4	33.881 16.399 50522.227 0.140 10.537 5.471 16.377 0.560 79.987	V7_5	33.881 16.399 50522.227 0.140 10.537 5.471 16.377 0.560 79.987

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA  
LEGGE OBBIETTIVO N.443/01  
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO DEFINITIVO

VAR004 - Intercon. Di Novi Ligure Alternativa Allo Shunt  
NVH - Strada di Collegamento Piazzola Uscole di Sicurezza con Piazzola Area Sicurezza LP, e Piazzola Cabina TE (Pk 2+398.655) - Tratto 0  
Infrastruttura - Tratto Aperto  
Planimetria di tracciamento strada di collegamento piazzole uscole di sicurezza con piazzola area di sicurezza LP.

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.
A301	00	D	CV	P7	NVHVH00	001	F

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
000	Rev. pro. 0002131/CTVA M.A.T.T	ARCHINGIO	21/07/2016	COIV	22/07/2016	A. Mascetta	22/07/2016	
001	Revisione a seguito pressioni CPE	ARCHINGIO	19/04/2018	COIV	20/04/2018	A. Mascetta	20/04/2018	
002	Rev. esp. A301001/35NVH0003C	COIV	27/02/2019	COIV	27/02/2019	A. Mascetta	27/02/2019	