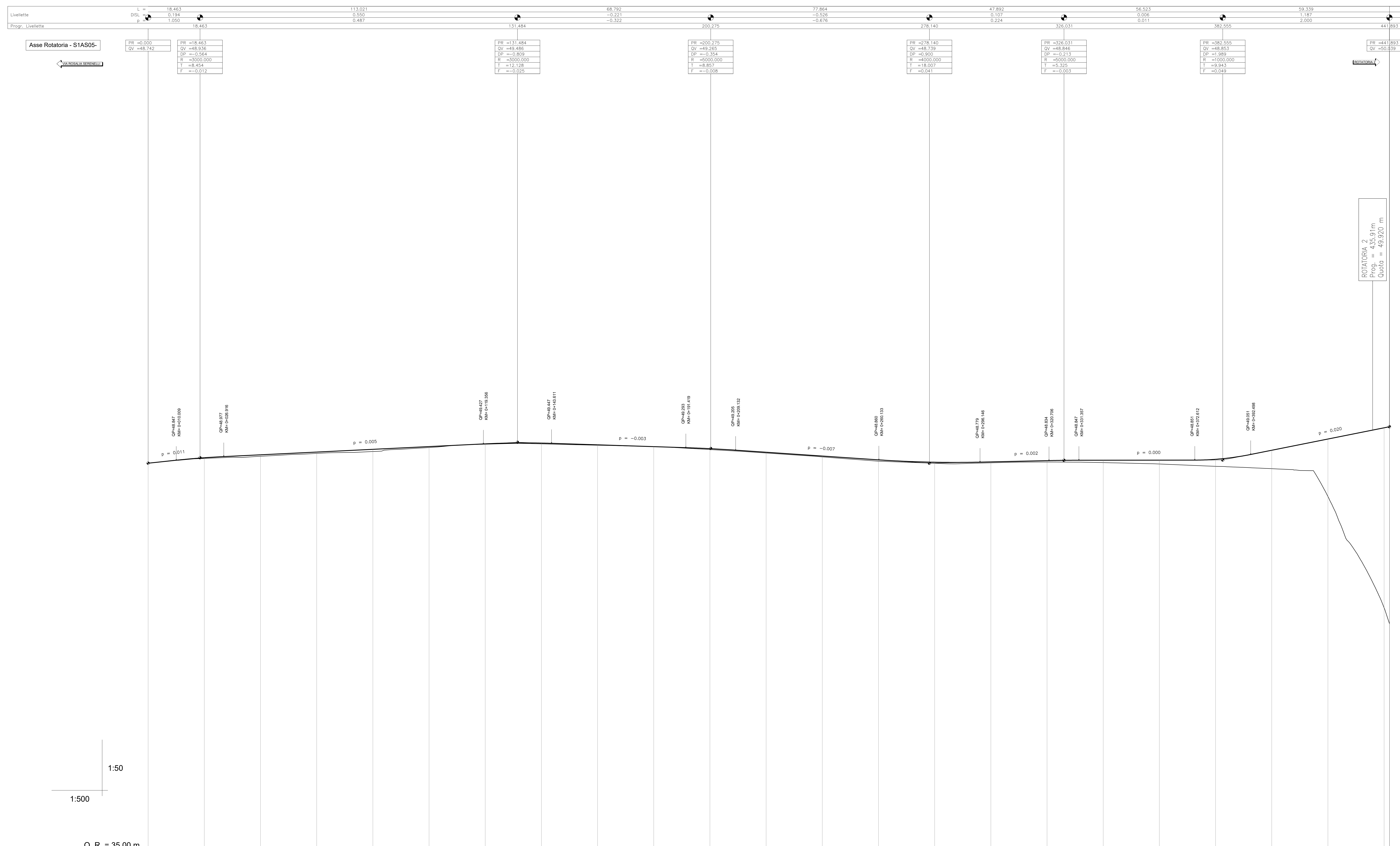


PROFILO LONGITUDINALE - ASSE ROTATORIA S1AS05 - SCALA 1:500/50



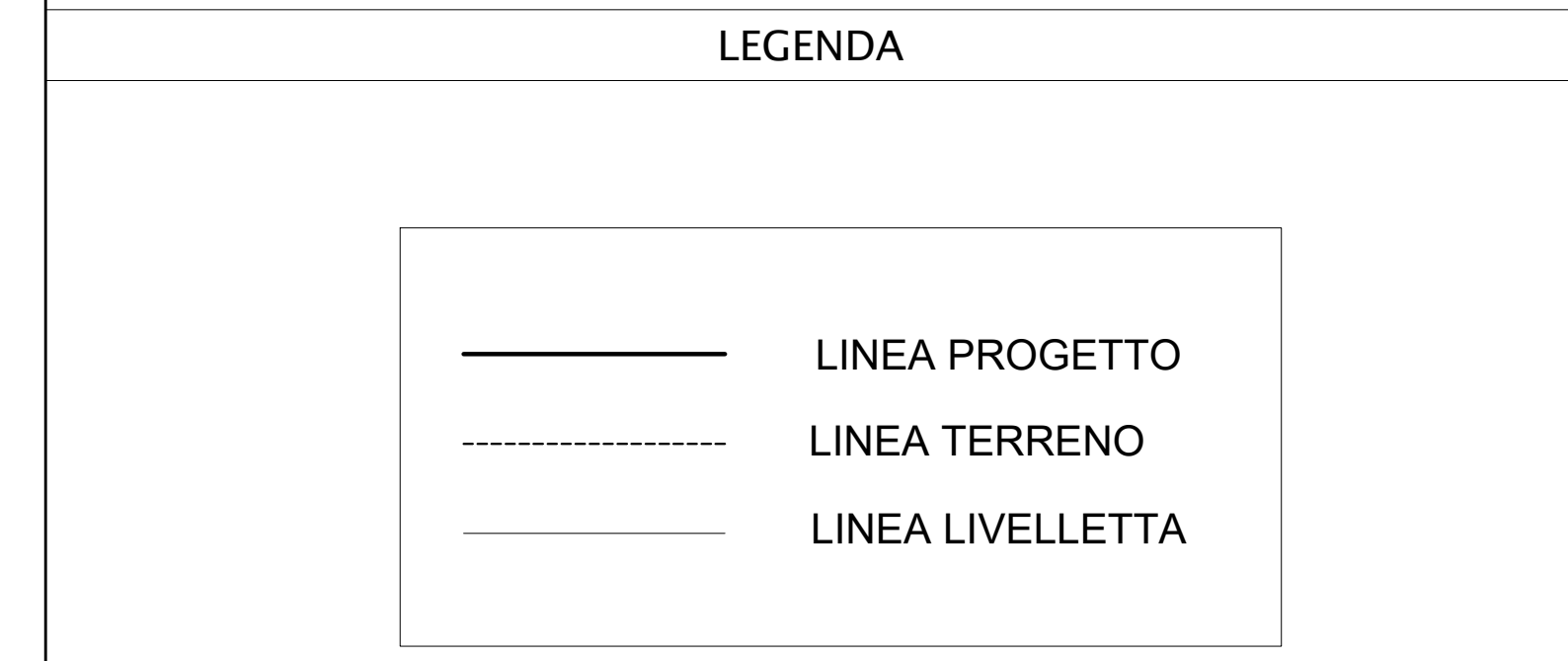
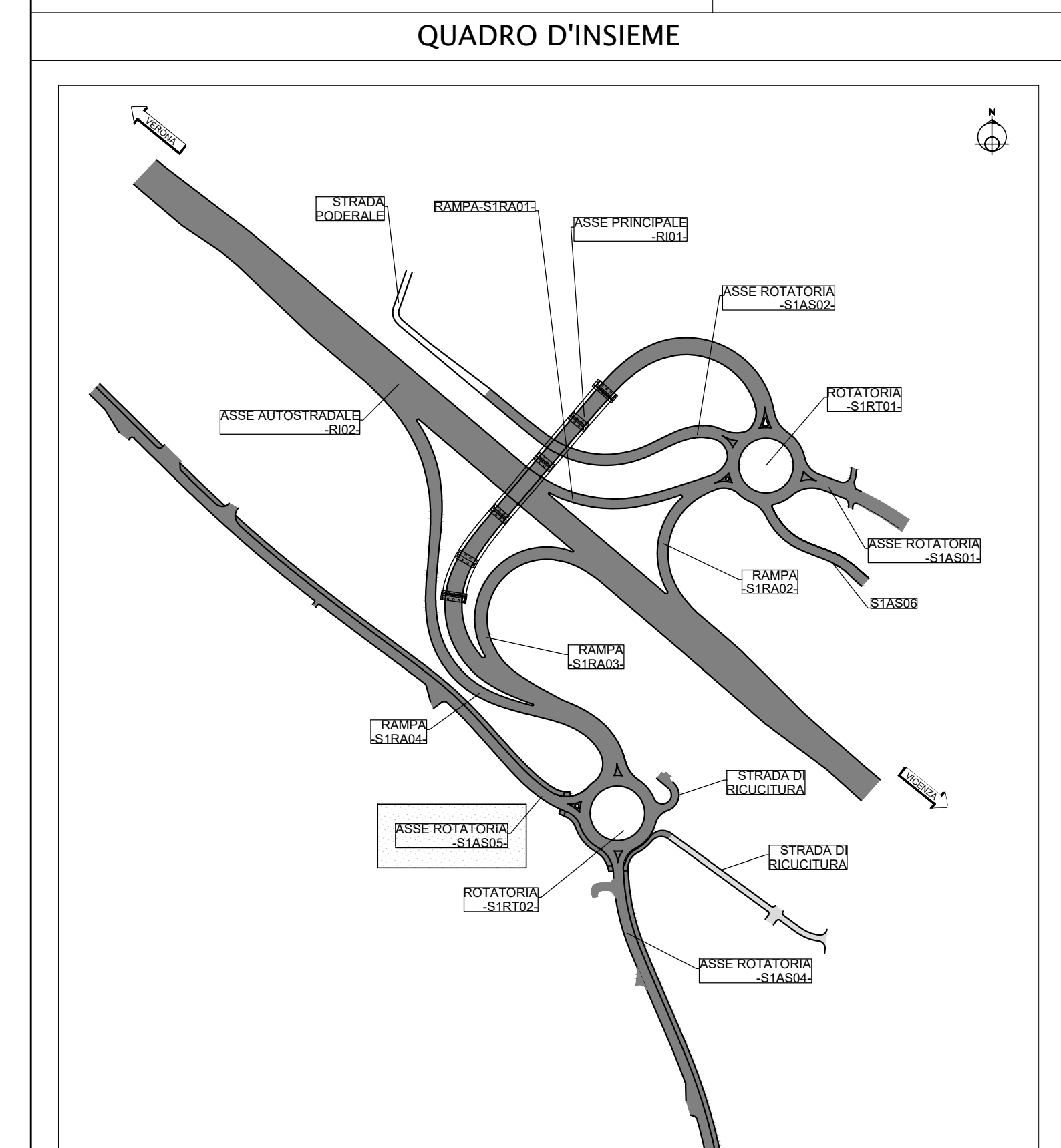
1:50

1:500

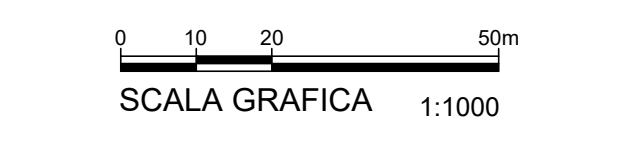
Q. R. = 35,00 m

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
QUOTE PROGETTO	48,742	48,705	48,668	48,631	48,594	48,557	48,520	48,483	48,446	48,409	48,372	48,335	48,298	48,261	48,224	48,187	48,150	48,113	48,076	48,039	48,002	47,965	47,928	47,891
QUOTE TERRENO	48,742	48,705	48,668	48,631	48,594	48,557	48,520	48,483	48,446	48,409	48,372	48,335	48,298	48,261	48,224	48,187	48,150	48,113	48,076	48,039	48,002	47,965	47,928	47,891
ETOMETRICHE	0,00																							
DIST. PARZIALI	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	340,00	360,00	380,00	400,00	420,00	440,00	460,00
PROGRESSIVE	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	340,00	360,00	380,00	400,00	420,00	440,00	460,00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L 47,12 A=300,00 R=900,00 A=300,00 L 11,10 A=80,00 R=240,04 A=80,00 L 13,29 A=50,00 R=65,00																							
ANDAMENTO CIGLI	-2,5% -2,5% 2,5% 2,5% -2,5% -2,5% 2,5% 2,5% -2,5% -2,5% -2,5% -2,5% -2,5% -2,5% -2,5% 2,5% 3,5% 3,5%																							
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE	0,00 0,00																							
Velocità di progetto [km/h]	60,00 60,00																							

ELABORATI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE



Parametri Racordi Verticali	
PR	= Progressiva Racordo
QV	= Quota Vertice
DP	= Delta Pendenza Livelleste
R	= Raggio
T	= Tangente pari a metà dello Sviluppo del Racordo
F	= Freccia
SV	= Sviluppo



CONTRITTENTE:

SRFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA

Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO

NV - NUOVA VIABILITA' INTERFERENZE VIARIE

NS1 - Sostituisce in corso Racordo Autostradale Verona Ex/Viale del Lavoro

PIATTAFORMA STRADALE

PROFILO LONGITUDINALE - ASSE ROTATORIA S1AS05

SCALE: 1:500/50

ITICAV2 S.p.A. - DATA: 15/10/2017

COMITATO	ISTITA	FASE	REVISIONE	PROGETTO	VERIFICA	APPROVAZIONE	DATA
N1	1	E	12	F8	006	A	15/10/2017

PROGETTISTA: **Giuseppe Cappelletti**

VERIFICA: **Antonio...**

APPROVAZIONE: **...**

DATA: 15/10/2017

PROGETTO FINANZIATO DALLA UNIONE EUROPEA