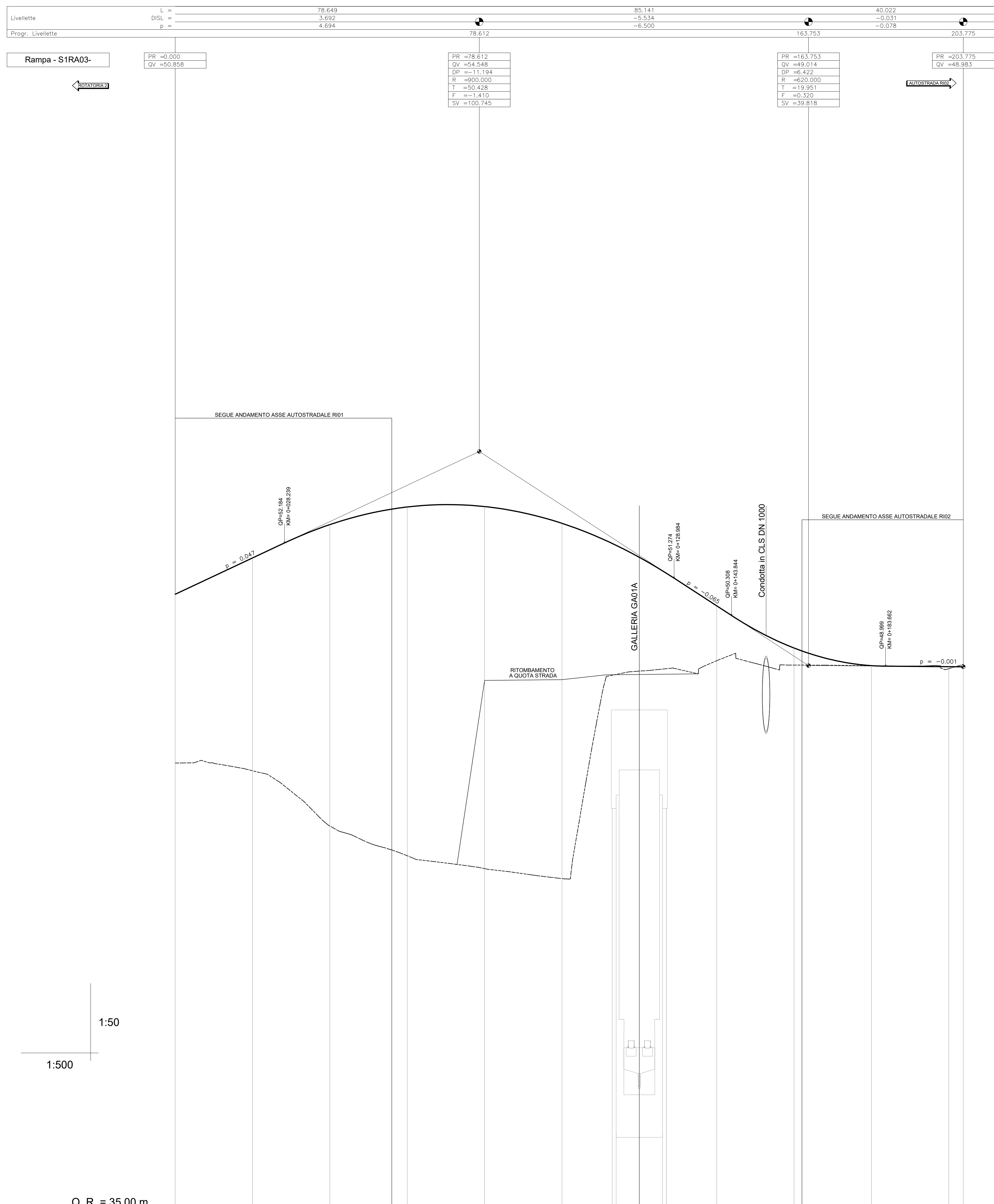


PROFILO LONGITUDINALE - RAMPA S1RA03 - SCALA 1:500/50



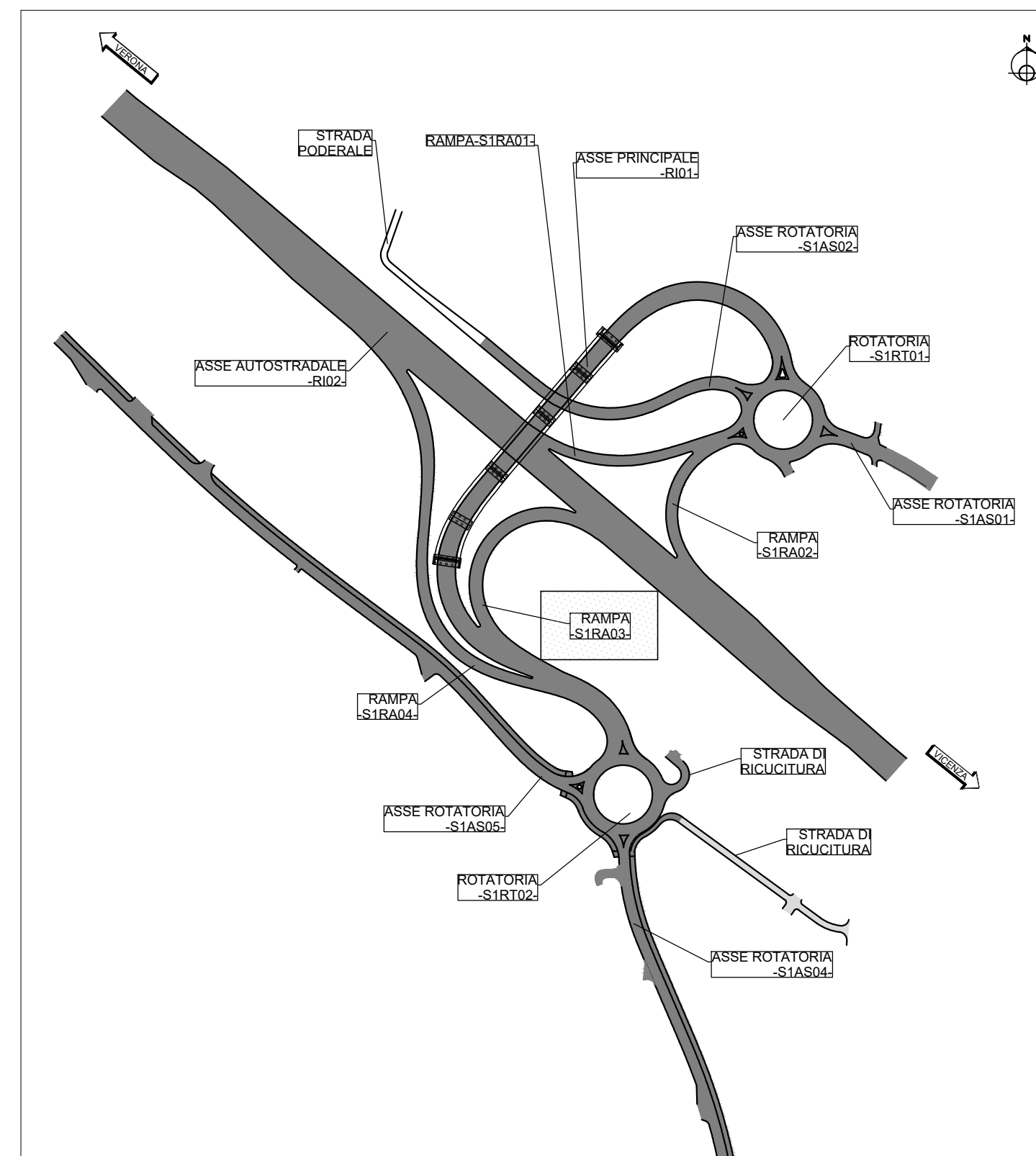
Q. R. = 35,00 m

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
QUOTE PROGETTO	46.894 - 50.858	46.325 - 51.797	46.887 - 52.659	44.098 - 53.114	43.795 - 53.125	43.507 - 52.691	48.970 - 51.813	49.140 - 50.558	49.026 - 49.468	49.010 - 49.012	48.933 - 48.988	49.044 - 48.983
QUOTE TERRENO	46.894	46.325	46.887	44.098	43.795	43.507	48.970	49.140	49.026	49.010	48.933	49.044
ETOMETRICHE	0+000,00											
DIST. PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	3,77
PROGRESSIVE	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	203,77
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L 19,64 A=35,00 Ls 28,82 R=49,50 Lc 111,87 A=37,00 Ls 32,21 L 11,23											
ANDAMENTO CIGLI	SEGUE ANDAMENTO TRANSVERSALE ASSE AUTOSTRADALE R001 2,5% 2,5% 2,5% 7,0% 7,0% 2,5% 2,5% SEGUE ANDAMENTO TRANSVERSALE ASSE AUTOSTRADALE R002 -2,5% -2,5% -2,5% -7,0% -7,0% -2,5% -2,5%											
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE	SX 0,00 DX 1,05											
Velocità di progetto [km/h]	40,00 39,66 39,00 39,00 40,00 40,00											

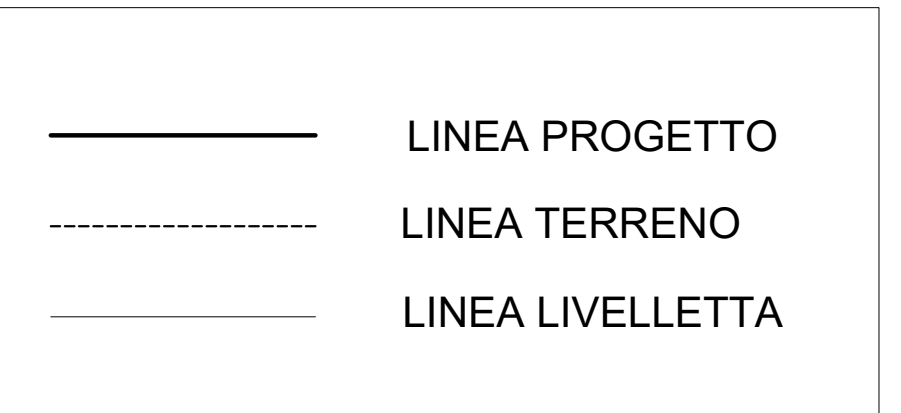
ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE

QUADRO D'INSIEME



LEGENDA



Parametri Raccordi Verticali

- PR = Progressiva Raccordo
- QV = Quota Vertice
- DP = Delta Pendenza Livellette
- R = Raggio
- T = Tangente pari a metà dello Sviluppo del Raccordo
- F = Freccia
- SV = Sviluppo



1:500

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **IRICAV2**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
 Loto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

NV - VIABILITA'
 NV51 - Cavalcaria sfollamento in corsia Raccordo Autostradale Verona Est/viale del Lavoro - pk 5+050

PROFILO LONGITUDINALE - RAMPA S1RA03

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFERR S.p.A.** SCALA: **1:500/50**

IL PROGETTISTA INTEGRATORE: **IRICAV2** (Firma: *IRICAV2*)

CONMESSA: **1117** LOTTO: **E** FASE: **12** ENTE: **F8** TIPO DOC: **NV5107** OPERA/DISCIPLINA: **008** REV: **A** FOGLIO: **01**

PROGETTAZIONE: **IRICAV2** (Firma: *IRICAV2*)

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	<i>[Firma]</i>	03/2024	<i>[Firma]</i>	03/2024	<i>[Firma]</i>	03/2024	IRICAV2
B								
C								

CG: 8377951CDI | CUP: J41E1000000009 | File: NV510700051000000.DWG | Cod. origine: conca

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea