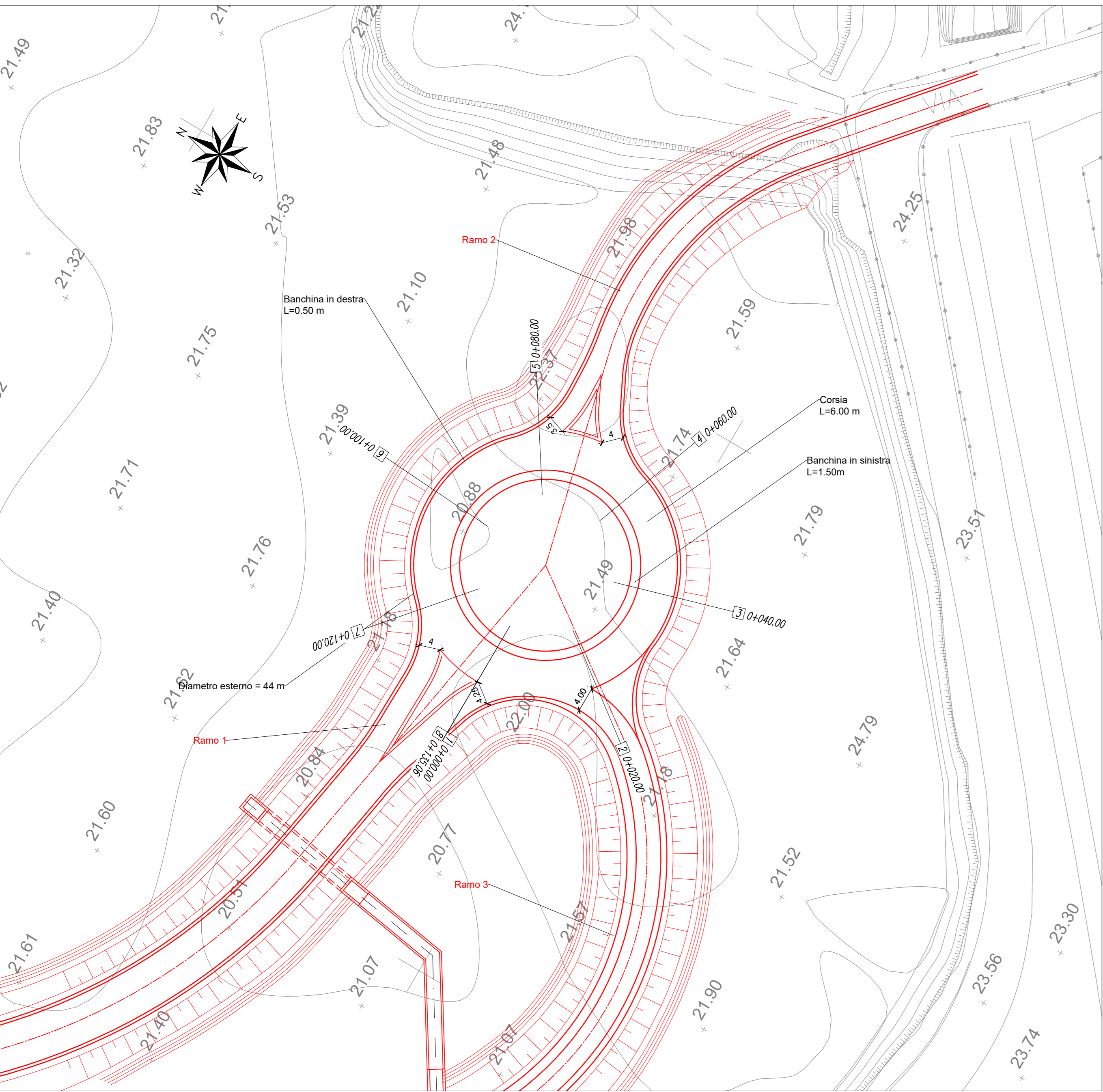
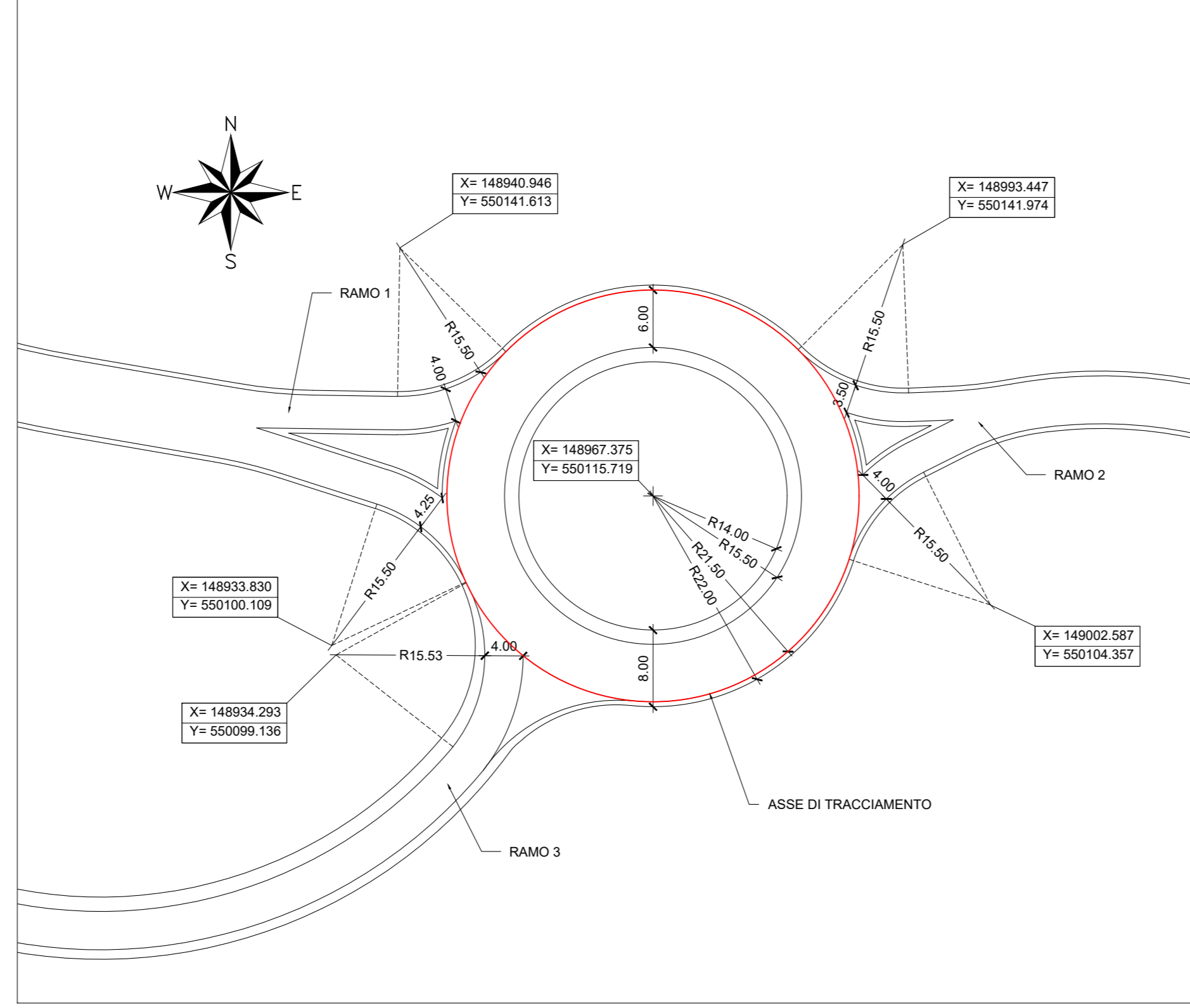


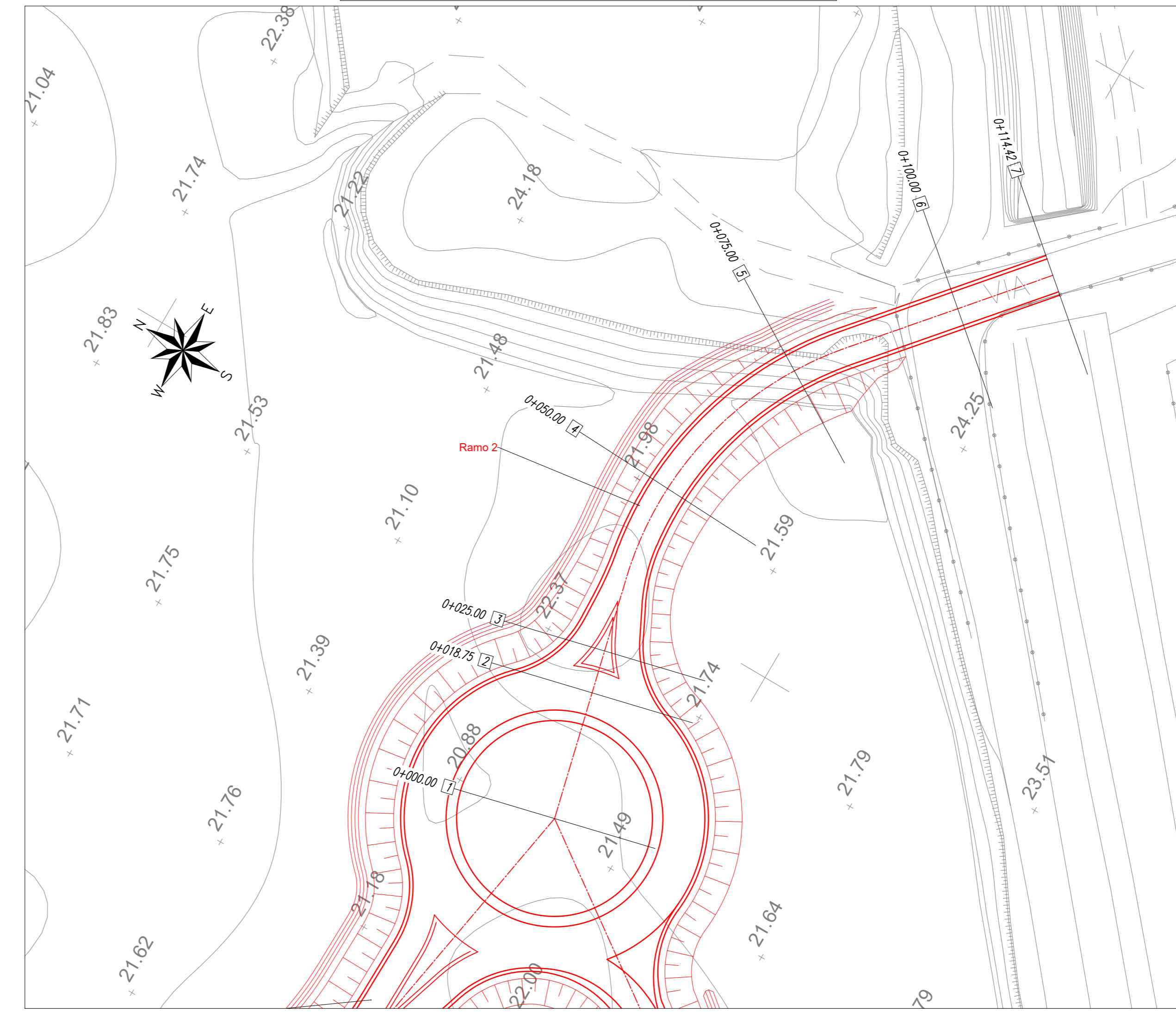
Rotatoria VIA ARMENISE - Planimetria di progetto - Scala 1:1000



Rotatoria VIA ARMENISE - Planimetria di tracciamento - Scala 1:500

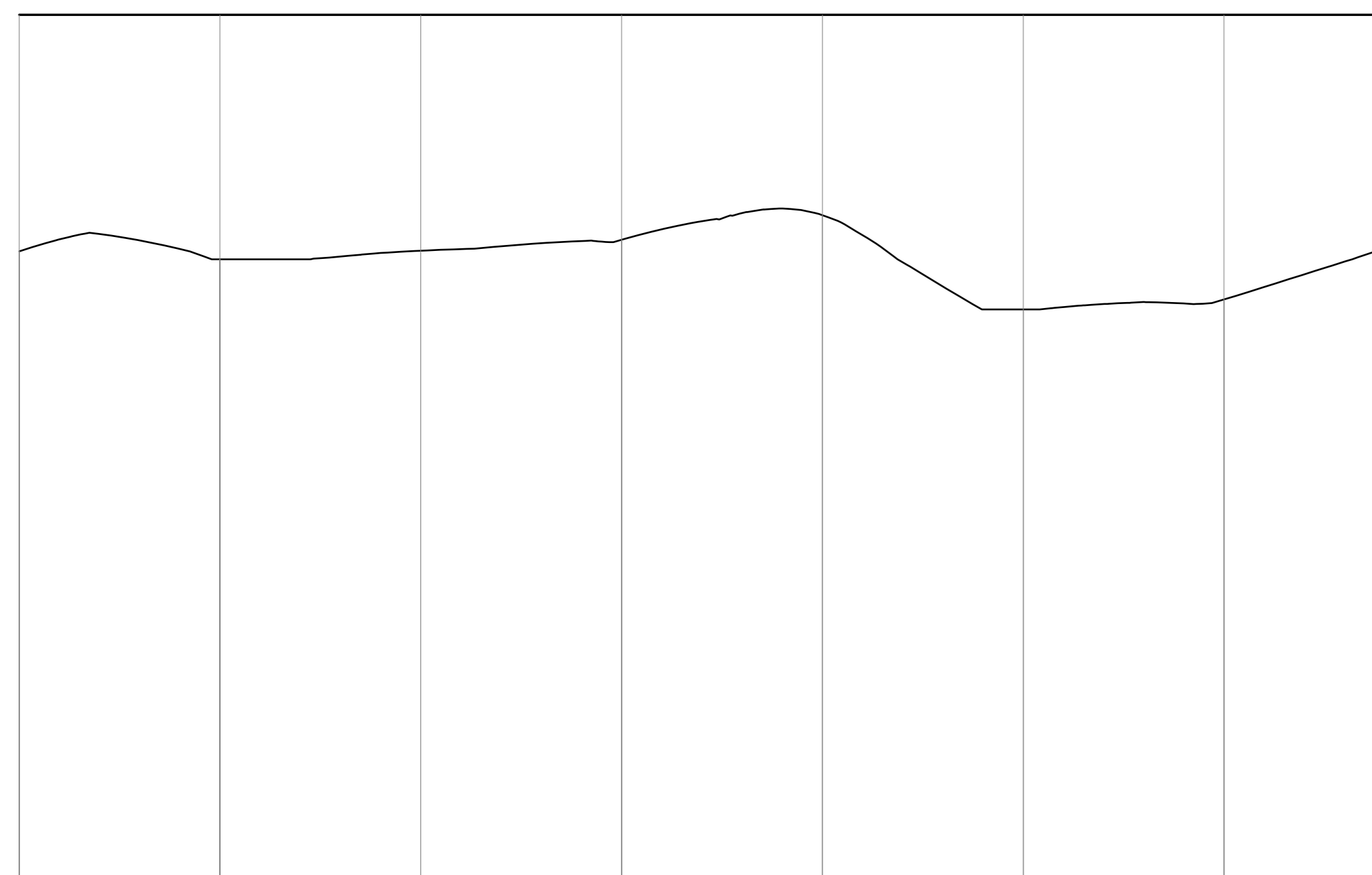


Rotatoria VIA ARMENISE RAMO 2 - Planimetria di progetto - Scala 1:1000



Rotatoria VIA ARMENISE - Profilo longitudinale - Scala 1:500/50

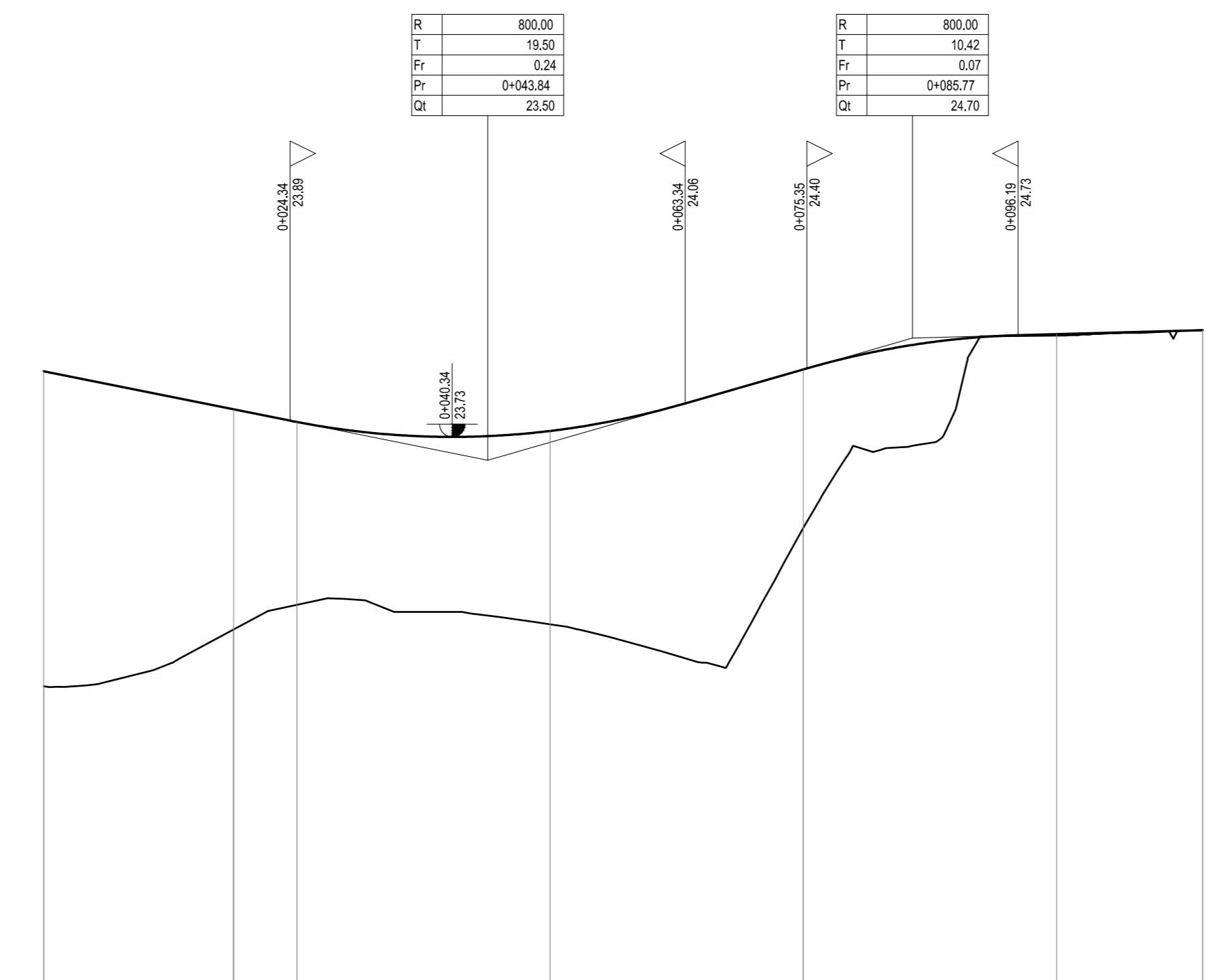
LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	DISTANZA	PERCENTUALE
	h=0.00	L=150.00	i=0.00%
	h=150.00	L=150.00	i=1.00%



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	16.00
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+20.00	0+40.00	0+60.00	0+80.00	0+100.00	0+120.00	0+136.00
QUOTE TERRENO	21.08	21.00	21.00	21.00	21.04	21.04	21.00	21.00
QUOTE PROGETTO	23.04	23.04	23.04	23.04	23.04	23.04	23.04	23.04
ETOMETRICHE	0							
ANDAMENTO PLANIMETRICO								
ANDAMENTO DEI CIGLI								

Rotatoria VIA ARMENISE RAMO 2 - Profilo longitudinale - Scala 1:500/50

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	DISTANZA	PERCENTUALE
	h=-0.00	L=14.04	i=-2.00%
	h=1.21	L=41.00	i=2.95%
	h=0.00	L=24.70	i=0.00%



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PARZIALI	18.75	6.25	25.00	25.00	25.00	25.00	14.42
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+18.75	0+25.00	0+50.00	0+75.00	0+100.00	0+114.42
QUOTE TERRENO	21.27	21.83	22.07	21.88	22.00	24.23	24.78
QUOTE PROGETTO	24.37	24.00	23.88	23.79	23.85	24.21	24.78
ETOMETRICHE	0						
ANDAMENTO PLANIMETRICO							
ANDAMENTO DEI CIGLI							



Anas SpA

Area Compartimentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE

Lavori di Potenziamento dello
Svincolo Tiburtina
1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE GEOMETRALE E INFRASTRUTTURE - PERIODI SPA

<p>PROGETTISTA: Dott. Ing. Lorenzo Abbate Dott. Ingeg. Ignazio Pizzetti di Salerno n° 3467</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Gianluigi Pandolfi Elnv</p> <p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio Cimatti</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michela Corallo</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Achille Debitto Elnv</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>GRANDI</p> <p>INFRASTRUTTURE</p> <p>PROGIN s.p.a.</p> <p>Mandatario</p> 
--	--

PROGETTO STRADALE ROTATORIE

Rotatoria Via Armenise

Planimetria di progetto, planimetria di tracciamento e profilo longitudinale

<p>PROGETTO: P00PS05TRAPL01A.DWG</p> <p>REVISIONE: A</p> <p>FOGLIO: 01 di 01</p> <p>SCALA: 1:500/50</p>	<p>PROGETTO: D 17/01</p> <p>ELAB: P00PS05TRAPL01</p>
---	--

<p>REVISIONE: A</p> <p>DESCRIZIONE: VERIFICA E AGGIORNAMENTO DELLA PROGETTAZIONE (ART. 45 DEL D.LGS. 107/2001)</p>	<p>REDAZIONE: C. Di Serio</p> <p>VERIFICAZIONE: R. Velotta</p> <p>APPROVAZIONE: L. Infante</p>
--	--