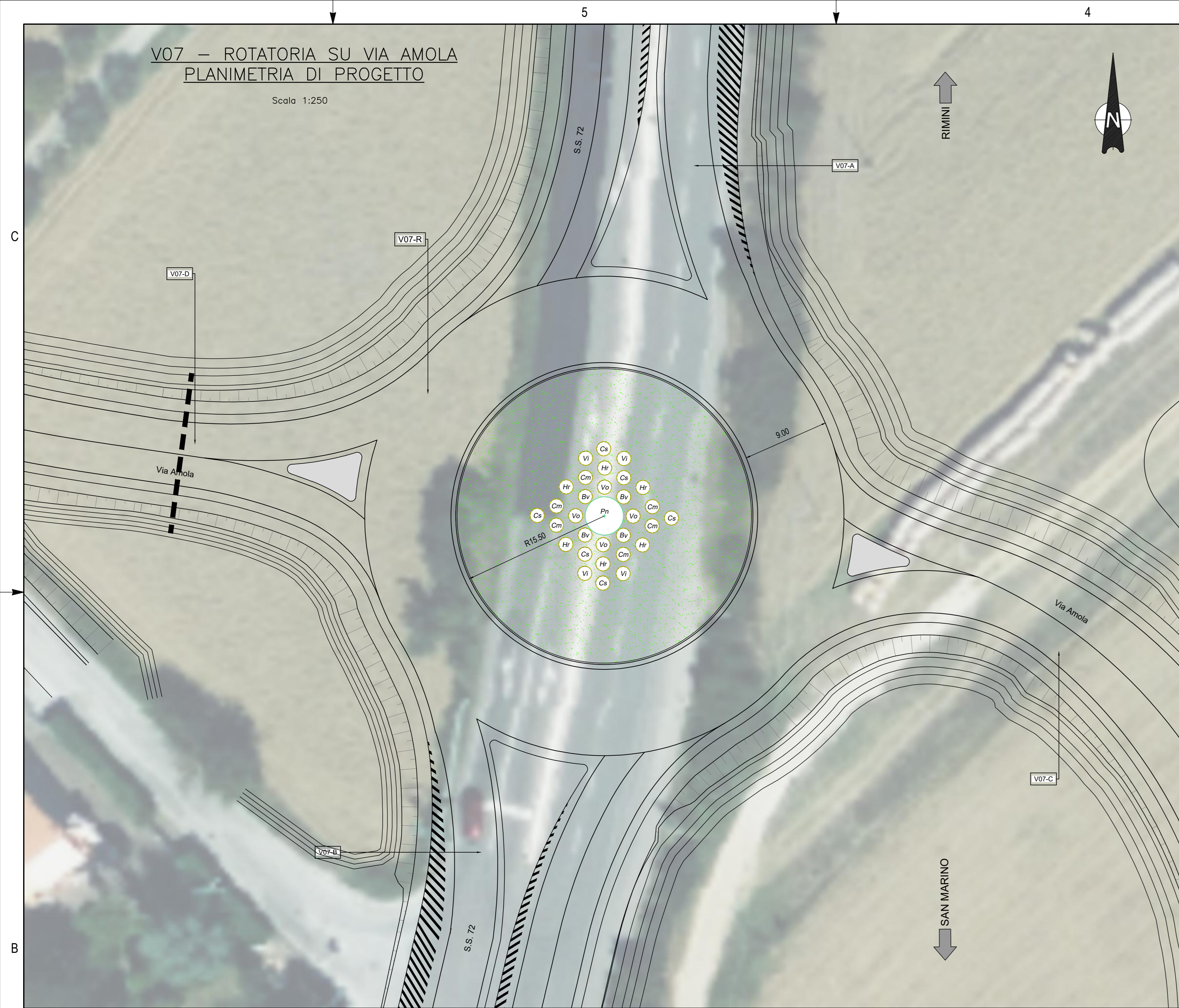


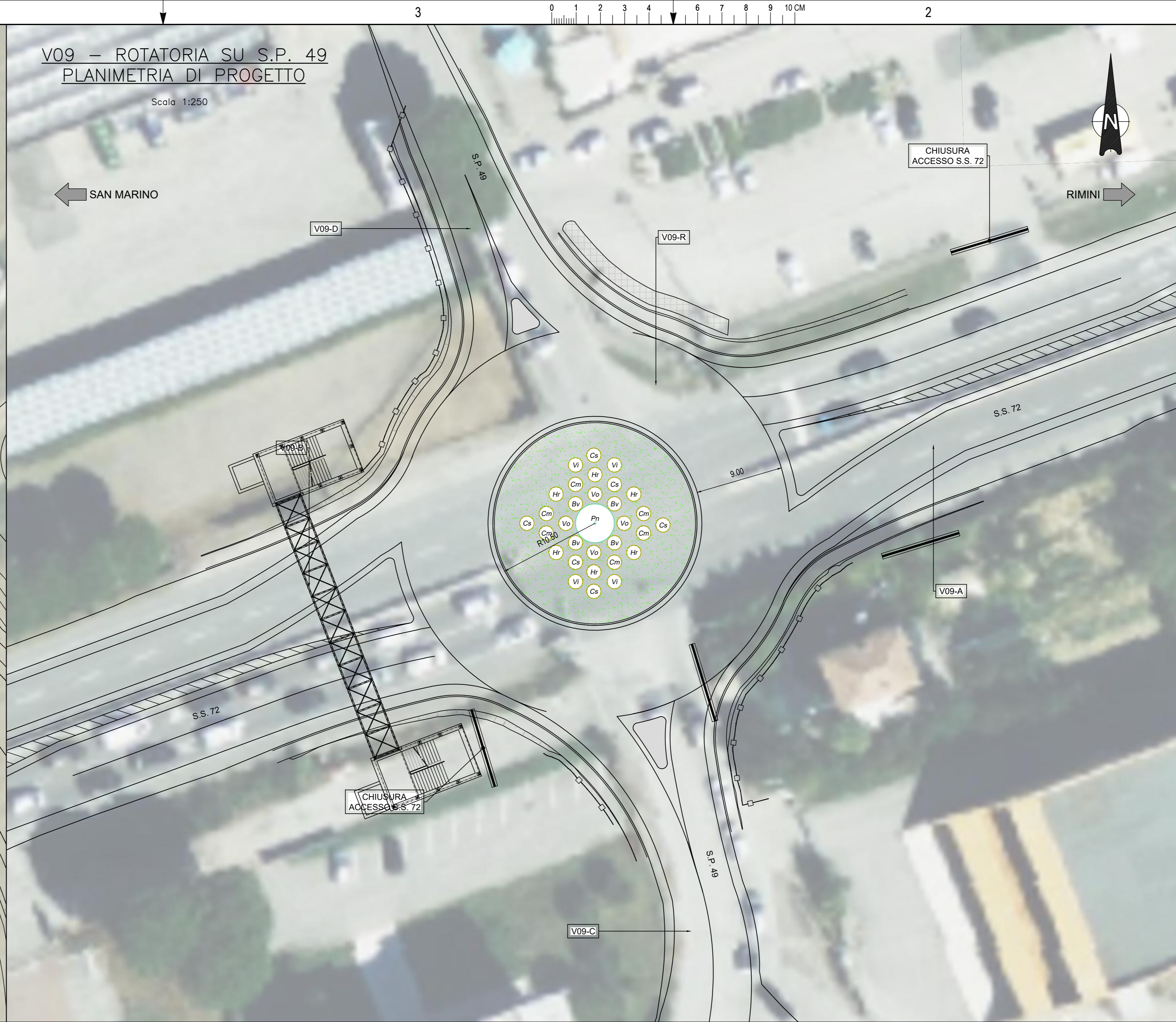
V07 – ROTATORIA SU VIA AMOLA
PLANIMETRIA DI PROGETTO

Scala 1:250



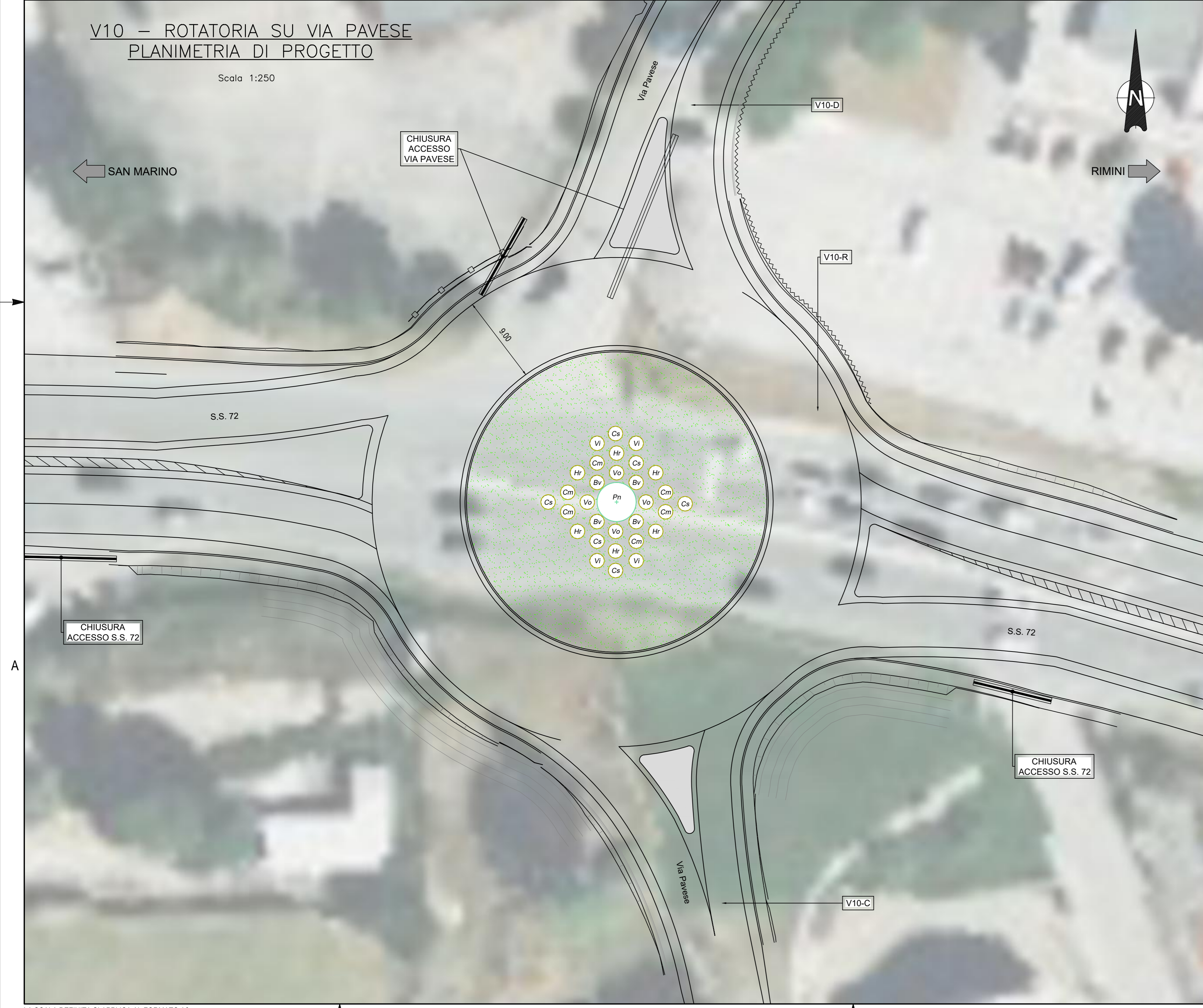
V09 – ROTATORIA SU S.P. 49
PLANIMETRIA DI PROGETTO

Scala 1:250



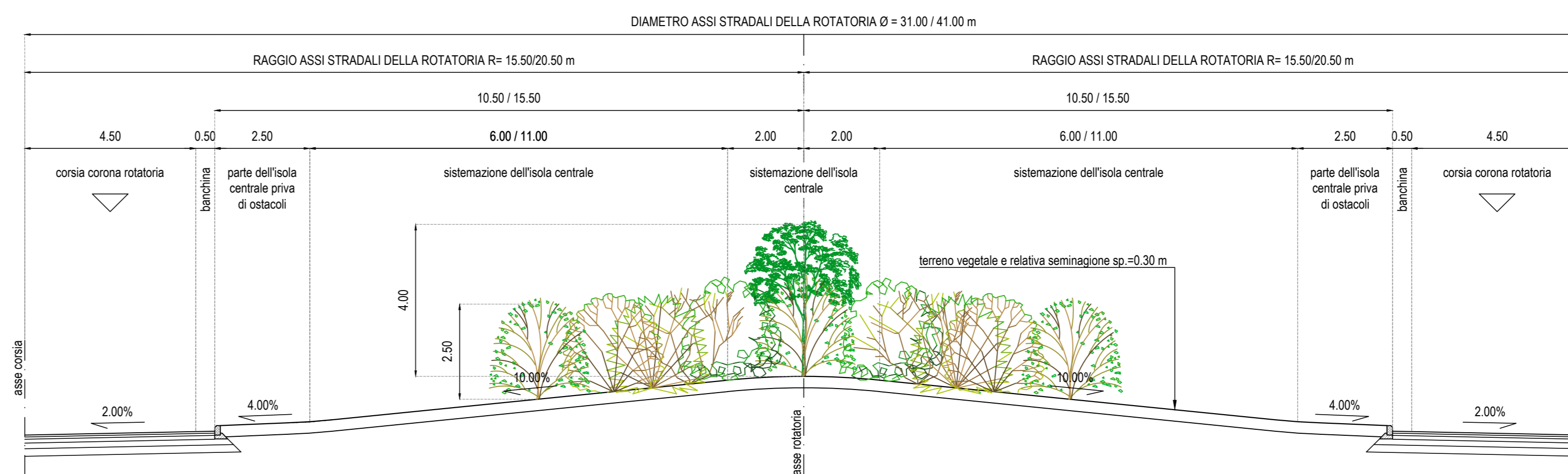
V10 – ROTATORIA SU VIA PAVESE
PLANIMETRIA DI PROGETTO

Scala 1:250



SEZIONE TIPO ROTATORIE INTERSEZIONI
CON S.S.72 'di SAN MARINO'

Scala 1:100



Vegetazione all'interno delle rotatorie

Alberi	Quantità	Cespugli	Quantità
Pn - Populus nigra var. italica	1	Hr - Hippophae rhamnoides	4
		Vt - Viburnum lentana	4
		Va - Viburnum opulus	4
		Cm - Cornus mas	6
		Cs - Cornus sanguinea	6
		Bv - Berberis vulgaris	4

S.S. 72 di San Marino
Interventi di riqualificazione e messa in sicurezza

PROGETTO DEFINITIVO

cod. BO-0247

PROGETTAZIONE: AMAS - DIREZIONE TECNICA

PROGETTISTA:
Ing. PAOLO CICCHIO
Ordine degli Ingegneri di Trento n. 2216

GEOLOGO:
Geol. ANDREA OSS
Ordine dei Geologi del Trentino Alto Adige/Sudtirolo n. 300

RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE:
Ing. PAOLO CICCHIO
Ordine degli Ingegneri di Trento n. 2216

VISTO: IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. ANNA MARIA NODARI

AMBIENTE
Planimetria opere di mitigazione rotatorie
Tav. 2 di 3

PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
0000247	0 21	T00IA20AMBPL03A	A	-
ELAB. T00IA20AMBPL03				
A	EMISSIONE	LUG 2023	M. Basso	P. Costo
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO