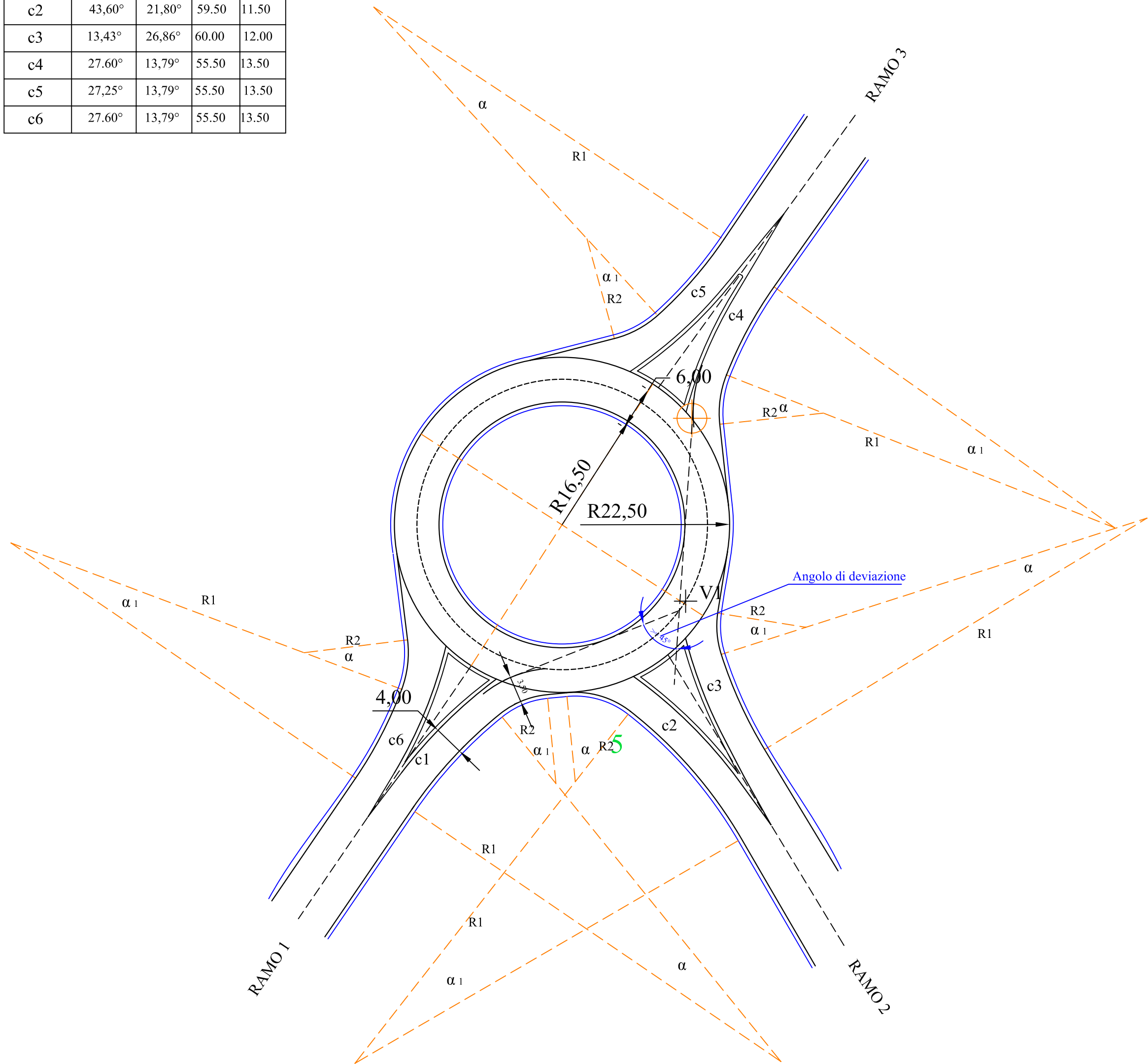


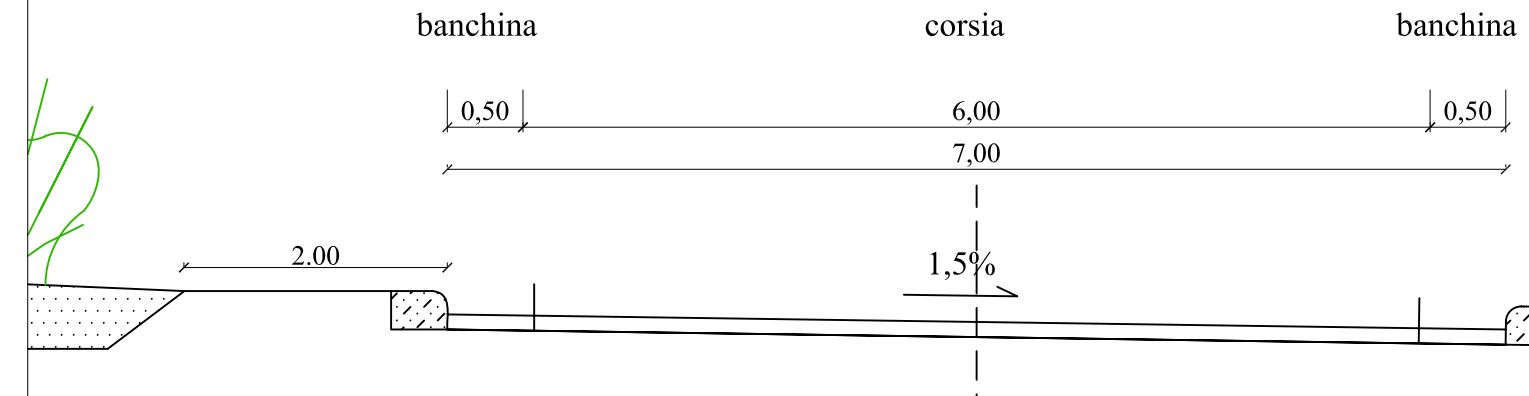
TIPOLOGIA SVINCOLO
A ROTATORIA

PLANIMETRIA ROTATORIA D = 45 m
Scala 1:500

Rami di immissione				
CORSIA	ANGOLI		RAGGI	
	α	α_1	R1	R2
c1	16.70°	33.41°	59.50	11.50
c2	43.60°	21.80°	59.50	11.50
c3	13.43°	26.86°	60.00	12.00
c4	27.60°	13.79°	55.50	13.50
c5	27.25°	13.79°	55.50	13.50
c6	27.60°	13.79°	55.50	13.50



SEZIONE TIPO
R=1/50



REGIONE SICILIANA

**PROVINCIA REGIONALE
DI AGRIGENTO**
Settore Viabilità Nord Occidentale

**Lavori per il collegamento tra la S.S.189 - S.S.118 - S.S.115
a servizio dei comuni della montagna
"Strada Mare-Monti" tratto S.S. 115 - S.S.118**

PROGETTO PRELIMINARE

ALLEGATO N°

9.4

OGGETTO:

SVINCOLI

Svincoli - tipologia a rotatoria

Il Progettista

F.to Ing. Giuseppe Carlino

Il Responsabile Unico
del Procedimento

F.to Ing. Gaetano Gucciardo

Elaborazione:

Kappa Progetti F.lli Carlino



Delta Ingegneria s.r.l.