



Parametri raccordi circolari asse di progetto				
Parametro	C1	C2	C3	C4
Raggio	400.00	10.00	800.00	250.00
Ang. centro	1.614	81.336	2.186	13.993
Tangente	5.64	8.59	15.26	30.68
Sviluppo	11.27	14.20	30.52	61.05
Freccia	0.04	2.42	0.15	1.86
Corda	11.27	13.03	30.52	60.90

Coordinate asse di progetto		
Nome	Ascissa	Ordinata
V1	9937.928	10017.535
R2	9983.133	10006.976
V2	9988.620	10005.695
R3	9994.141	10004.568
R4	10032.213	9996.800
V3	10040.631	9995.082
R5	10040.201	9986.501
R6	10038.605	9954.660
V4	10037.841	9939.417
R7	10037.660	9924.156
R8	10037.179	9883.835
V5	10036.813	9853.157
R9	10029.040	9823.478
R10	10024.772	9807.181

REGIONE PIEMONTE  
Provincia di Novara

UNIONE BASSA SESIA  
Ufficio Tecnico - Settore LL.PP.

COMUNE DI CASALEGGIO NOVARA

OPERE DI ASFALTATURA VIA CASCINA VIGNOLE  
AI FINI DELLA MESSA IN SICUREZZA

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Elaborato:

7

Titolo dell'elaborato:

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

Scala:

1:500

Archivio:

Approvato con:

Data:

04-03-2019

Aggiornamenti:

Il Progettista:  
Arch. Adriano Fontaneto

Il Sindaco:

Il Segretario: