LEGENDA		
Elemento	Descrizione	Valori
Ra	RAGGIO ESTERNO	20,00 ml.
La	LARGHEZZA ANELLO DI CIRCOLAZIONE	8,00 ml.
Ri	RAGGIO INTERNO ISOLA CENTRALE	10,00 ml.
Bt	BANCHINA TRANSITABILE	2,00 ml.
Le	LARGHEZZA DELLA CORSIA IN ENTRATA	min. 3,25 ml. (doppia) max. 4,35 ml.
Re	RAGGIO DI CURVATURA IN ENTRATA	max. 24,50 ml. <re <ra<="" td=""></re>
Lu	LARGHEZZA DELLA CORSIA IN USCITA	min. 4,50 ml. max. 6,30 ml.
Ru	RAGGIO DI CURVATURA IN USCITA	min. 15,00 ml. <ru>Ri</ru>
В	LARGHEZZA ISOLA SEPARATRICE	
н	LUNGHEZZA ISOLA SEPARATRICE	
b	ANGOLO DI DEVIAZIONE	
Rd	RAGGIO DI DEFLESSIONE	





VIVARA SRL
Via C. Agostini, 80/A
35018 SAN MARTINO DI LUPARI (PD)
C.F e P.IVA: 03337910289
CMOLULE LUCARE

STUDIO ASSOCIATO		
Antonello Giorgio/Architetto - Zanetti Claudio/Ingegnere	Antonello Giorgio/Architetto - Zanetti Claudio/Ingegnere	
COMUNE DI CITTADELLA	PROGETTO N. FILE: 08_Caratteristiche_Geometriche_S0STITUITA .DWG	
COMMITTENTE VIVARA S.R.L.	DATA MAGGIO 2019	
OGGETTO PIANO DI LOTTIZZAZIONE "VIVARA S.R.L." ZONA D3 / 009	SCALA 1:250	
INTERSEZIONE A ROTATORIA SU S.R. 47 CARATTERISTICHE GEOMETRICHE (STATO DI PROGETTO)	TAV. N. 8	

Via Borgo Bassano, 18 - 35013 Cittadella (PD) - Tel. 049.9400656 - Fax. 049.9401841 - E.mail: info@azstudioasscittadella.191.it - P.IVA 02433150287