



LEGENDA

	Fabbricati esistenti
	Strada stradale
	Alture verdi
	Coni Visuali Documentazione fotografica Riviere
	Coni Visuali Documentazione fotografica Orsini
	Canali esistenti
	Pavimenti esistenti
	Strada per esistenti
	Gas
	Acqua
	Segnalazione
	TLC
	Telecom
	Enel
	Illuminazione esistente

Nota Bene
 La posizione dei sottoservizi esistenti rappresentata in questi elaborati è puramente indicativa. L'impresa esecutrice deve essere debitamente responsabile di eventuali danni causati agli stessi o a terzi. Sono vietate le modifiche alla scala e il rinvio o l'omissione di informazioni rilevanti allo stesso.

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

COMUNE DI PADOVA

"IN BICI DALLA STAZIONE ALL'UNIVERSITA'"
 Importo complessivo €.682.500,00
PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato: **STATO DI FATTO PLANIMETRIA RILIEVO INTERFERENZA**
 (tratto Riviere - Campus ex Piave)

2/2

Progettisti
 arch. Alberto Marzocchi
 Ing. Benedetto Carenini
 geom. Daniele Perinello

RUP
 Ing. Massimo Benvenuti

Capo Servizio
 Ing. Massimo Benvenuti

Capo Settore
 Ing. Matteo Barili