

LEGENDA

-  Demolizioni
-  Fabbricati
-  Aree a verde in progetto
-  Banchina non pavimentata - in stabilizzato
-  Pavimentazione in elementi autobloccanti - sp. 6 cm
-  Pavimentazione marciapiede
-  Pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso
-  Pavimentazione stelli auto in grigliato pref. in cls autobloccante
-  Recinzione in rete metallica plastificata
-  Caditoie e Tombini esistenti
-  Caditoia di progetto
-  Piante esistenti
-  Piante previste in progetto
-  Rampa marciapiede con pendenza max. del 5%
-  Quote altimetriche di rilievo

AMT 3 S.p.A.
VENETO STRADE S.p.A.



SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO DI TIPO FIOVIARIO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. DOMENICO MENNA		ACCORDO QUADRO REALIZZAZIONE DI PARCHEGGI SCAMBIATORI DENOMINATI PARK EST E OVEST A SERVIZIO DELLA FIOVIA DI VERONA	
IL PROGETTISTA ING. TIZIANO PANATO		PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA-ECONOMICA PARCHEGGIO OVEST - LOTTO 1	
VALUTATO ING. ALESSANDRO ZAGO		PLANIMETRIA DI PROGETTO OPERE STRADALI	
APPROVATO ING. DOMENICO MENNA	DATA EMISSIONE 31 Luglio 2023	SCALA 1:500	NOME FILE PARK OVEST.PFE.04.PG.PL.04.1
	08 Aprile 2025 31 Luglio 2023		Revisione Generale Prima stesura
			CONSULENZE SPECIALISTICHE - SERVICE DI PROGETTO:
			Progettazione stradale infratec
			Ing. Miroslav Fabiani Via Camozzi, 1 - VERONA Tel. 045 8107337 www.infratec.it
DATA VALIDAZIONE			
DATA APPROVAZIONE			

