

LEGENDA

-  Limite Intervento Parcheggio Scambiatore Est
-  Limite Intervento Filobus
-  Fabbricati
-  Aree a verde esistenti
-  Aree a verde in progetto
-  Pavimentazione in elementi autobloccanti - sp. 6 cm
-  Pavimentazione in cubetti di porfido (progetto Filobus)
-  Pavimentazione marciapiede
-  Pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso
-  Pavimentazione stalli auto in grigliato pref. di congl. cement. vibrato autobloccante
-  Piante esistenti
-  Piante previste in progetto



AMT 3 S.p.A.



VENETO STRADE S.p.A.



SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO DI TIPO FILOVIARIO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. DOMENICO MENNA		ACCORDO QUADRO REALIZZAZIONE DI PARCHEGGI SCAMBIATORI DENOMINATI PARK EST E OVEST A SERVIZIO DELLA FILOVIA DI VERONA	
IL PROGETTISTA ING. TIZIANO PANATO		PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA-ECONOMICA PARCHEGGIO EST - LOTTO 2	
VALUTATO ING. ALESSANDRO ZAGO		PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO SU FOTOPIANO	
APPROVATO ING. DOMENICO MENNA		DATA EMISSIONE 31 Luglio 2023	SCALA 1:1000
		REV. 0	NOME FILE PARK_EST_P1FE_04.PG.PL_02.0
		DATA 31 Luglio 2023	Prima stesura
CONSULENZE SPECIALISTICHE - SERVICE DI PROGETTO : Progettazione stradale 			
Ing. Maurizio Fabiani Via Camozzi, 1 - VERONA Tel. 045 8107137			
DATA VALIDAZIONE			
DATA APPROVAZIONE			

