

LEGENDA

-  Demolizioni
-  Fabbricati
-  Aree a verde in progetto
-  Pavimentazione in elementi autobloccanti - sp. 6 cm
-  Pavimentazione marciapiede
-  Pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso
-  Pavimentazione stalli auto in grigliato pref. di congl. cement. vibrato autobloccante
-  Guard-rail di progetto
-  Recinzione in rete metallica plastificata
-  Staccionata in legno
-  Caditoie e Tombini esistenti
-  Caditoia di progetto
-  Canaletta in cls ad embrice - lunghezza var.
-  Piante esistenti
-  Piante previste in progetto
-  Quote altimetriche di rilievo

AMT
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 EST - LOTTO 2		
VALUTATO ING. ALESSANDRO ZAGO	ELABORATO 04.PG.PL.04.0	PLANIMETRIA DI PROGETTO OPERE STRADALI	PROIEZIONE PARK EST/PTE/IMP.G.P.L.04.0
APPROVATO ING. DOMENICO MENNA	DATA EMISSIONE 31 Luglio 2023	SCALA 1:500	NOME FILE PARK EST/PTE/IMP.G.P.L.04.0
	REV. 0	DATA 31 Luglio 2023	PIRELLA PIRELLA
	CONSULENZE SPECIALISTICHE - SERVICE DI PROGETTO: Progettazione stradale infratec		
	Ing. Maurizio Fabiani Via Canziani, 1 - VERONA e-mail: infratec@infratec.it		
DATA VALIDAZIONE			
DATA APPROVAZIONE			

