

- PRUNUS CERASIFERA PISSARDII - Albero di 4' Grandezza
- FRAXINUS ORNUS - Albero di 3' Grandezza
- PIANTUMAZIONI ESISTENTI
- TAPPETO ERBOSO

PLANIMETRIA - scala 1:500

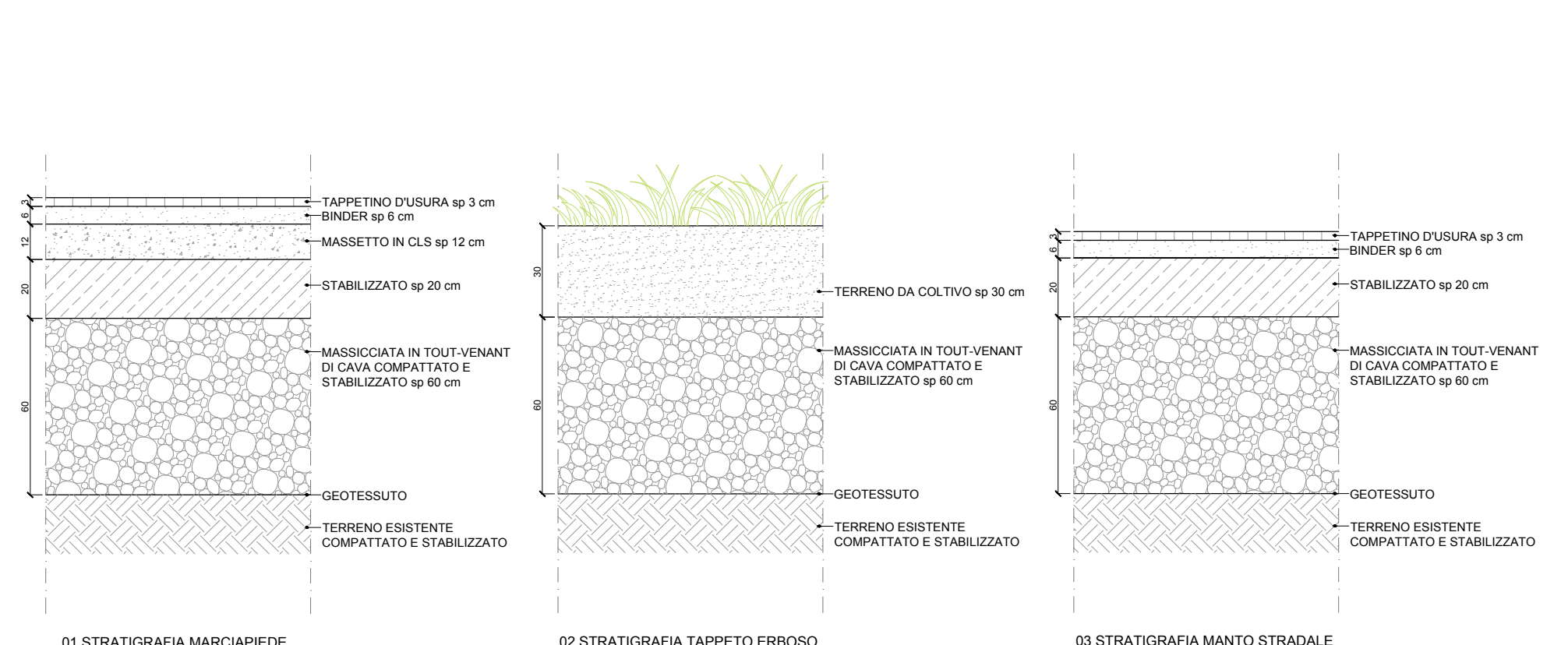


RIPIELOGO SUPERFICI E QUANTITA' ESSENZE:

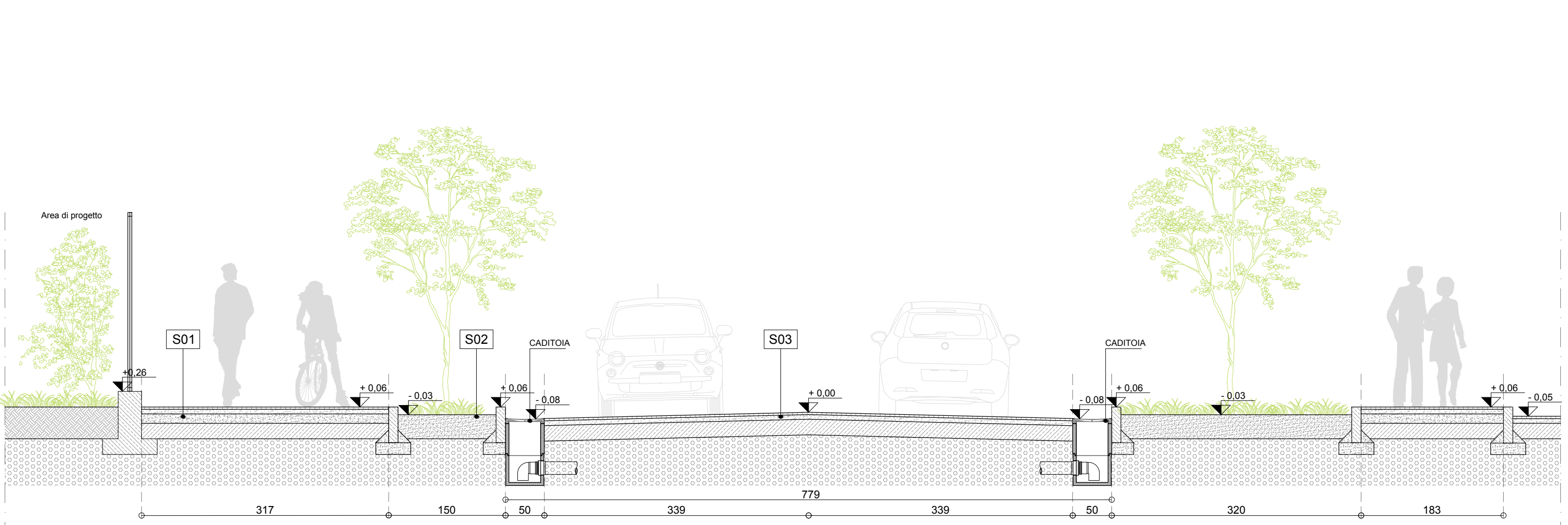
PRUNUS CERASIFERA PISSARDII	N°	FRAXINUS ORNUS	N°
Filare stradale 01	5	Filare stradale 01	4
Filare stradale 02	3	Filare stradale 02	2
Filare stradale 03	3	Filare stradale 03	3
Filare stradale 04	1	Filare stradale 04	0
Filare stradale 05	3	Filare stradale 05	4
Filare stradale 06	3	Filare stradale 06	0
Filare stradale 07	2	Filare stradale 07	2
Filare stradale 08	0	Filare stradale 08	2
Filare stradale 09	2	Filare stradale 09	2
Filare stradale 10	0	Filare stradale 10	0
Filare stradale 11	0	Filare stradale 11	0
Aiuola 01	0	Aiuola 01	0
Aiuola 02	0	Aiuola 02	0
TOTALE	22	TOTALE	19

La progettazione delle aree dedicate al verde stradale verrà affrontata attraverso la piantumazione di due tipologie di essenze (Prunus Cerasifera Pissardii e Fraxinus Ornus) combinate ad un tappeto erboso di tipo ornamentale. Le due specie arboree (rispettivamente di 4' e 3' grandezza) sono state collocate ad una distanza di 10 m circa e potranno raggiungere un'altezza massima di 8 - 10 metri, creando una cortina visiva cronicamente variegata e in armonia con l'intervento. Le alterature esistenti in via Corca, presenti sul marciapiede opposto al lotto di intervento, verranno mantenute e si prevederà una sola integrazione e sistemazione del tappeto erboso coinvolto nelle operazioni di ridimensionamento stradale.

STRATIGRAFIE - scala 1:20



SEZIONE GG' - scala 1:50



PROVINCIA LOMBARDA VENETA
ORDINE OSPEDALIERO S. GIOVANNI DI DIO
FATERNENSIS & FILII

RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO I.R.C.C.S. CENTRO S. GIOVANNI DI DIO BRESCIA

A.T.P.
ing. ROBERTO ZANI - coordinatore
ing. MATTEO BRASCA

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione architettonica e generale integrati:
ing. MATTEO BRASCA
Gruppo di lavoro:
ing. Oreste Poggi - ing. Marco Bonomi - arch. Barbara Andreoli - ing. Alberto Sangiorgio - Carlo Luca Bracco
Progettazione opere impiantistiche e arredo:
ing. ROBERTO ZANI
Gruppo di lavoro:
gi. Alessandro Battaglia - gi. Daniele Bianchi - ing. Mauro Mascari
Progettazione strutturale:
ing. ALESSANDRO GASPARINI

PA. 019

OGGETTO: PROGETTO ARCHITETTONICO PROGETTO DEL VERDE STRADALE

DATA: 29/10/2019 | EMISIONE: | SCALA: | VERB. |
DISGNATO: Pfo | REVISIONE: Mf | COMMESSA: 1940

REVISIONE	NOTA	DATA
01		2019/10/17
02	Revisione attività grafica	2019/10/17
03	Revisione marciapiede e area verde	2019/10/17
04	Revisione attività grafica	2019/10/17
05	Revisione area verde	2019/10/17
06	Revisione area verde	2019/10/17
07	Revisione del verde stradale e degli impianti di irrigazione e illuminazione	2019/10/22