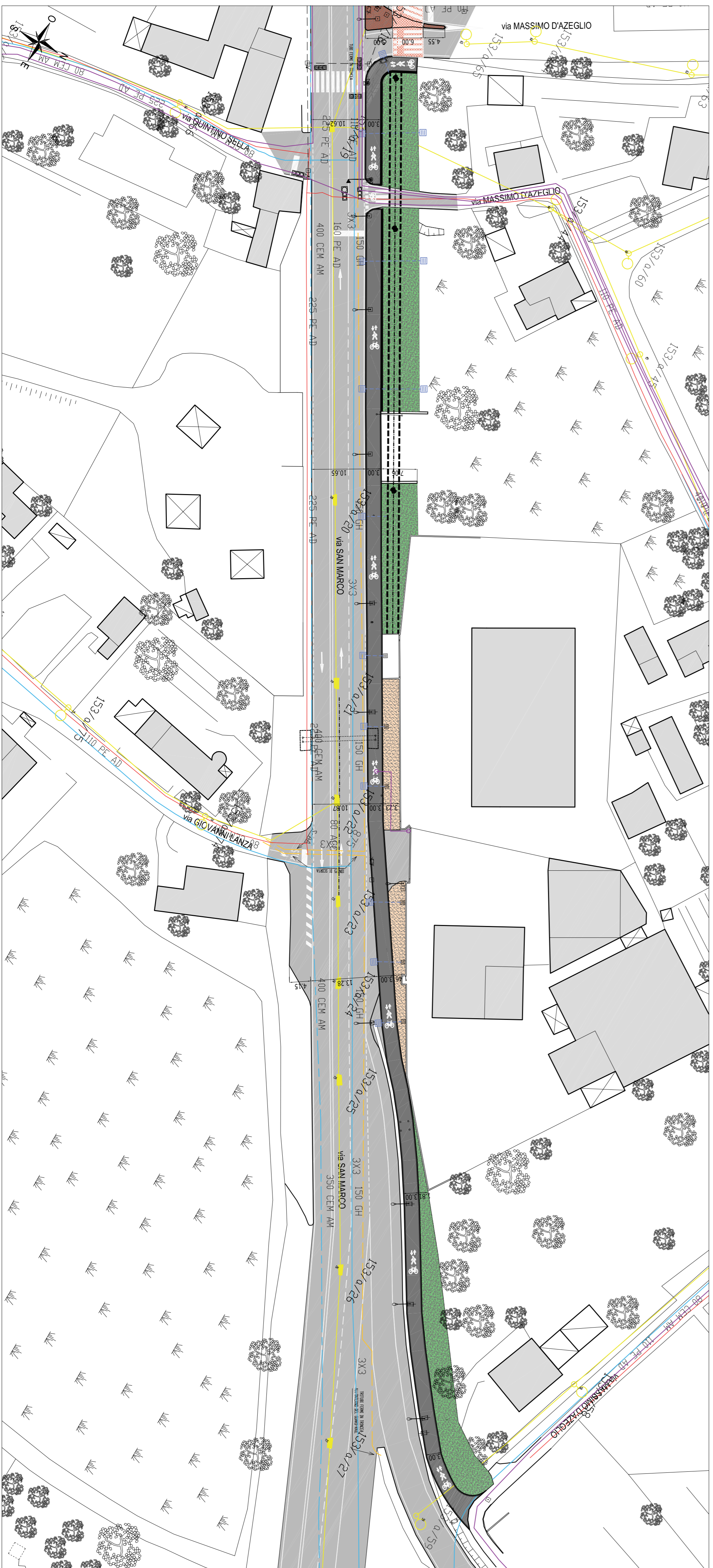


LEGENDA

	Sede stradale esistente		TLC
	Palline semaforo esistenti		Telecom
	Pali a strascico semaforo esistenti		Enel
	Lanerne pedonali esistenti		Illuminazione
	Lanerne veicolari esistenti		Semaforo
	Caditoie esistenti		Pista ciclo-pedonale di progetto
	Pozzetti esistenti		Sistemazione a verde di progetto
	Pubblica illuminazione esistente		Sistemazione con stabilizzato di progetto
	Silano gas esistente		Aiule spartitraffico di progetto
	Gas		Sireti Pinti di progetto
	Acqua		Cordone in c.l.s. di progetto
	Fognature		Impianto acque meteoriche di progetto

NOTA BENE:
La posizione dei sottoservizi esistenti rappresentata in questo elaborato è puramente indicativa. L'impresa esecutrice delle opere sarà ritenuta responsabile di eventuali danni causati agli stessi o a terzi. Si raccomanda di porre in atto tutte le cautele del caso e se necessario di ricorrere anche allo scavo a mano.



COMUNE DI PADOVA



AREA LL.PP.
Settore Opere Infrastrutturali, Manutenzioni e Arredo Urbano
Servizio Infrastrutture

INTERVENTI per la SICUREZZA STRADALE e la PROMISCUITA SOSTENIBILE nell'AREA PADOVANA
INTERVENTI SU VIA SAN MARCO
2° LOTTO
dal ponte Darwin a via Einaudi



N° Progetto 000	CUP H91B15000590004	Elaborato	08
nome file Promix2-Progetto Edwlg	LPP OP/2016/001	PROGETTO PLANIMETRIA INTERFERENZE SOTTOSERVIZI	
ottobre 2016			

Progettisti arch. Alberto Marescotti geom. Daniele Pettenello	Rup Ing. Massimo Benvenuti	Capo Settore arch. Luigino Gemaro	Capo Area arch. Luigino Gemaro
--	--------------------------------------	---	--