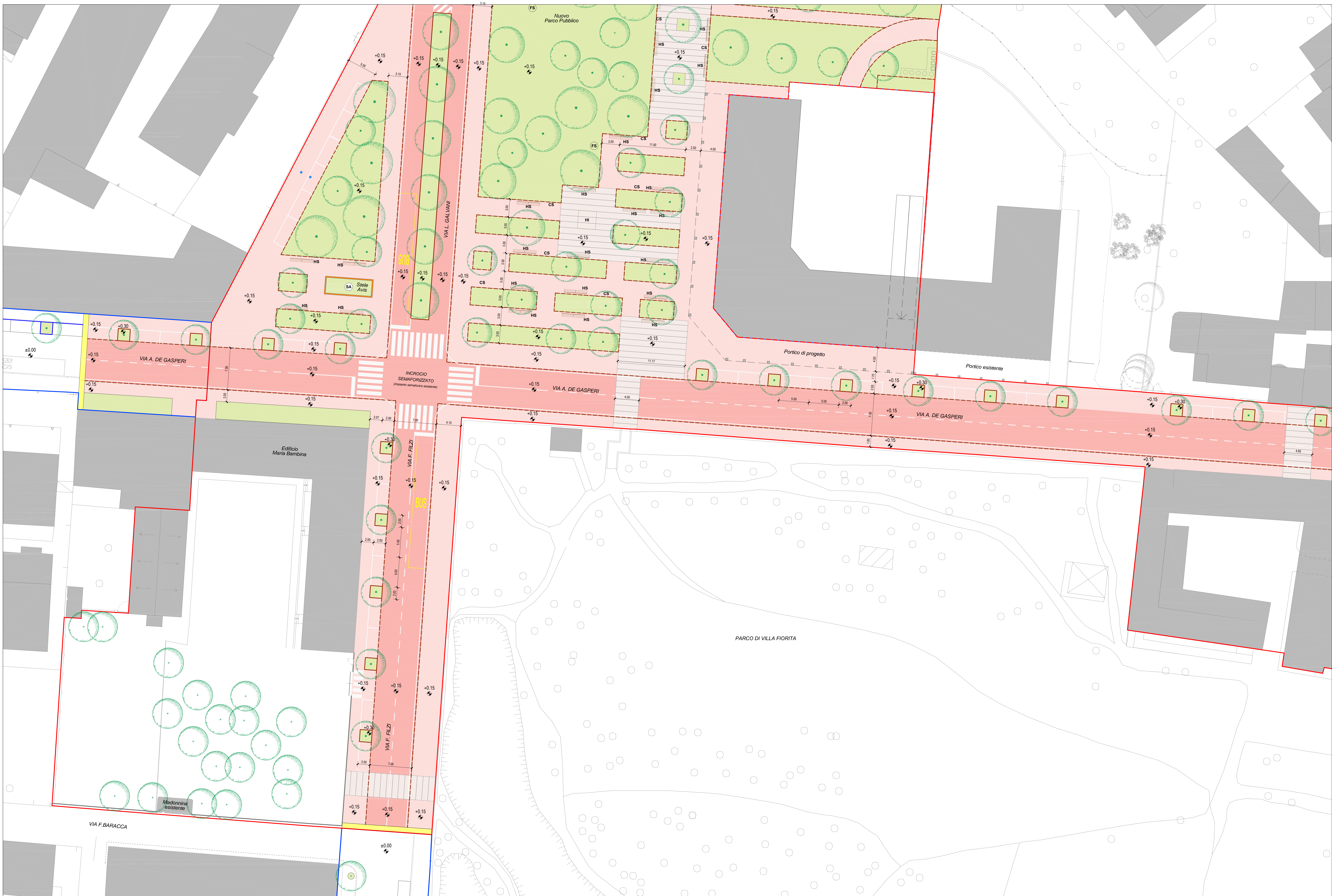
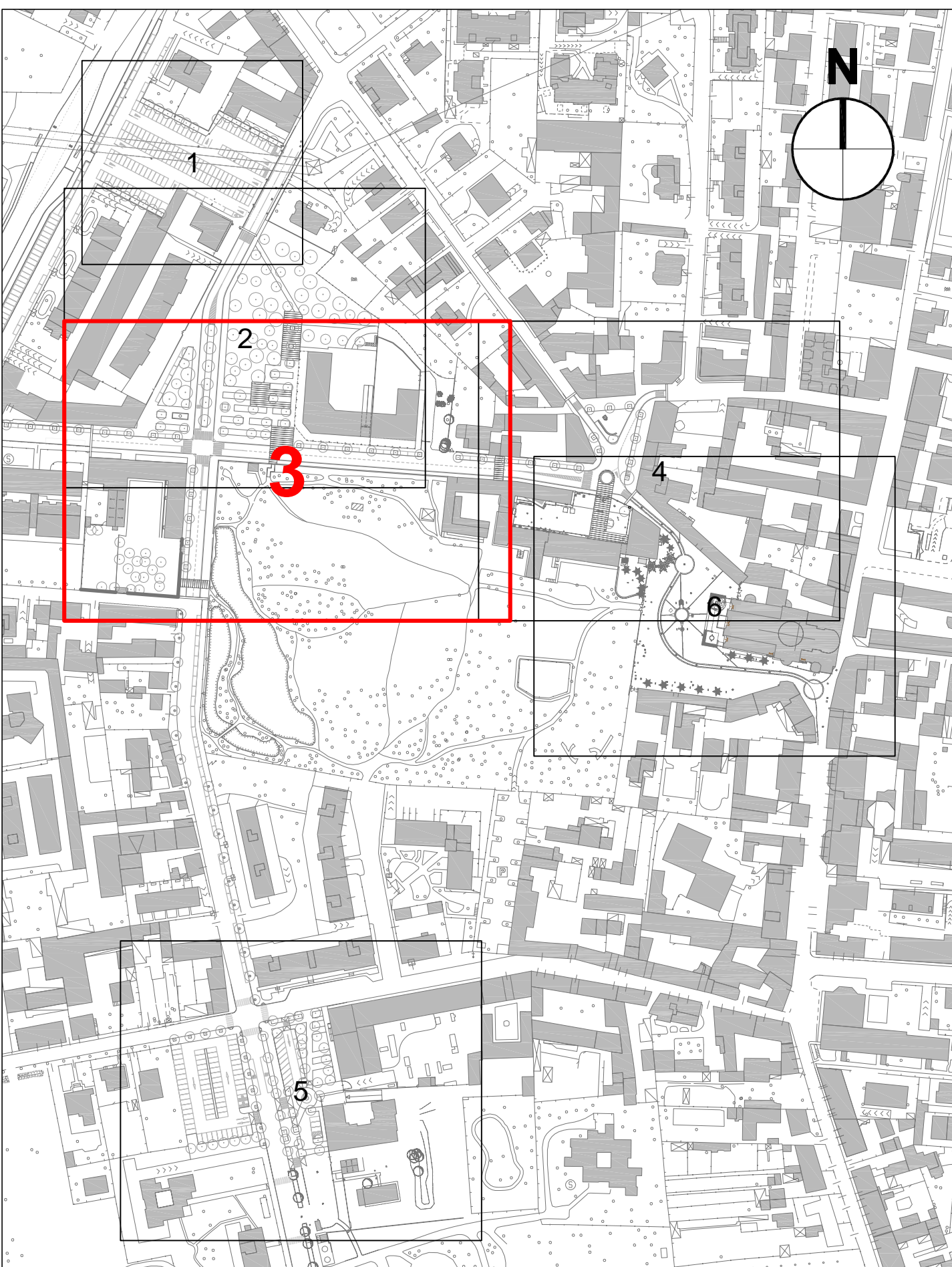






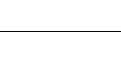


PROGETTO NUOVE OPERE INFRASTRUTTURALI - STRALCIO PLANIMETRICO N°3

SCALA 1:200



PIANTA CHIAVE



QUANTITA' DI PROGETTO OPERE DI URBANIZZAZIONE		U.M.	QUANTITA'						
DESCRIZIONE			PKD	VIE	PZB	PZR	PKK	NPP	
	PAVIMENTAZIONE TIPO 1 IN LASTRE DI PORFIDO (Spessore totale 20 cm): • Pavimentazione in calcestruzzo R18 25 - spessore 15 cm • Lato di mela per posa pavimentazione - spessore 5 cm • Pavimentazione in lastra intercalata - spessore totale 10 cm • Pavimentazione in lastra di porfido posata su lastra di cemento - spessore 5 cm	mq	-	2645,39	863,89	-	414,47	755,90	
	PAVIMENTAZIONE TIPO 2 IN CUBETTO DI PORFIDO (Spessore totale 20 cm): • Pavimento con materiale per drenaggio stradale - spessore 5 cm • Pavimentazione in calcestruzzo R18 25 - spessore 15 cm • Lato di mela e cemento sovrapposto per posa pavimentazione - spessore 10 cm • Pavimentazione in cubetto di porfido posato su lastra di cemento - spessore 5 cm	mq	-	2710,23	1094,43	-	-	-	
	PAVIMENTAZIONE TIPO 3 IN LASTRE DI PORFIDO (Spessore totale 20 cm): • Pavimentazione in calcestruzzo R18 25 - spessore 15 cm • Lato di mela per posa pavimentazione - spessore 5 cm • Pavimentazione in lastra intercalata - spessore totale 10 cm • Lato di mela e cemento sovrapposto per posa pavimentazione - spessore 5 cm • Pavimentazione in lastra intercalata - spessore totale 10 cm • Lato di mela e cemento sovrapposto per posa pavimentazione - spessore 5 cm	mq	-	157,52	335,78	-	-	446,41	
	PAVIMENTAZIONE IN STRATO DI LUSINA (Spessore totale 23 cm): • Strato di base in calcestruzzo (non drenante) - spessore 15 cm • Strato di collegamento (sodal) - spessore 5 cm • Strato di usura in conglomerato bituminoso - spessore 3 cm	mq	-	-	-	-	-	570,07	
	PAVIMENTAZIONE IN STRATO DI LUSINA (Spessore totale 3 cm): • Strato di usura in conglomerato bituminoso - spessore 3 cm	mq	1910,43	369,63	-	-	-	-	
	PAVIMENTAZIONE IN ASPHALTO COLATO (Spessore totale 14 cm): • Massetto in calcestruzzo - spessore 12 cm • Manto in asfalto colato per marciapiedi - spessore 2 cm	mq	-	-	-	-	-	389,31	
	PAVIMENTAZIONE TIPO "SEMIATO" (Spessore totale 20 cm): • Pavimentazione in calcestruzzo R18 25 - spessore 15 cm • Pavimento tipo "seminato" asfalto con ciottoli di fiume di varie dimensioni, ghiaia bianca, impasto di cemento bianco e graniglia di marmo bianco di Carrara posato su mela	mq	-	-	557,24	-	-	-	
	LASTRE IN GRANITO IN ACCORRADO CON PAVIMENTAZIONE ESISTENTE: • Laste in granito spessore 90 cm	mq	-	33,72	21,69	-	-	-	
	SCIVOLI TRAVEZIOLE PREFABBRICATO PER ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE	mt	-	-	-	-	-	2	
	CORRITORI IN PORFIDO: • Corridori a rete - Larghezza 15 cm • Corridori a rete - Larghezza 15 cm	m	-	1241,36	451,94	-	-	168,06	991,61
	CORRITORI IN GRANITO: • Corridori a rete - Larghezza 15 cm • Corridori a rete - Larghezza 15 cm	m	-	-	-	-	-	-	581,31
	MURICHI IN CALCESTRUZZO ARMATO - ANGOLA CON STELE AVIS: • Muro di cemento con calcestruzzo a malta per colla in base all'angolo - spessore 20 cm - 15 cm, fondazione +1,60 cm - 10 cm	m	-	-	-	-	-	-	20,35
	PALETTI DISABILI IN ACCIAIO INOX	mt	-	2	-	-	-	-	-
XX	ELEMENTI DI ARREDO URBANO: • CS - Cesto porta rifiuti tipo "SPENCER" • FS - Fontana tipo "Spring" • HI - Panchina tipo "HARRIS" • HI - Panchina in legno senza schienale tipo "HARRIS"<								





P.I.I. BRUGHERIO PIANO DEL CENTRO
AMBITO DI TRASFORMAZIONE AT-02A

PROGETTO PER STIPULA CONVENZIONE
OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA E SECONDARIA

Soggetto Attuatore:	P.S.T. s.r.l. Via A. Mappelli, 11/A - 20900 Monza (MB)
Coordinamento generale:	ALPINA S.p.a. Via Ripamonti, 2 - 20136 MILANO (MI)

Progetto Prestazioni:	STUDIO ARCHITETTO FLORA VALLONE Via Cassinetta, 10 - 20159 MILANO (MI) Tel. +39 02 5660180 - Fax +39 02 334546245 E-mail: vallova.flora@bscc.it
Progetto Urbanistico:	ARCOLINEA STUDIO ASSOCIATO Via Olmetto, 1/A - 20155 MILANO (MI) Tel. +39 02 36753835 - Fax +39 02 36753835 E-mail: arcolinea@gmail.com - www.arcolinea.it
Progetto Infrastrutturale e strutturale:	ALPINA S.p.a. Via Ripamonti, 2 - 20136 MILANO (MI) Tel. +39 02 5660180 - Fax +39 02 334546245 E-mail: info@alpina-spa.it - www.alpina-spa.it
Progetto Manutenzione:	STUDIO ELETTRONICO ARDIZIONE Via S. Siro, 10 - 20155 MILANO (MI) Tel. +39 02 711001 - Fax +39 02 711001 E-mail: info@ardizione.it
Progetto Anticorrosione:	BIESSE IMPIANTI S.r.l. Via Dante, 3 - 20156 PERUGIA (PG) Tel. +39 02 3660181 - Fax +39 02 3660181 E-mail: info@biesseimpianti.com

N° Elaborato	Titolo	Scala
VIA 20.03	INFRASTRUTTURE, VERDE E ARREDO URBANO	1:200
Revisione	Progetto	12.03.2016
1	Descrizione	13.03.2017
2	Seconda revisione	
3		
4		
5		

Redazione Elaborato:	CONTROLLATO	APPROVATO
REGISTRO	L. Luperini	P. Pignatelli
G. Mazzanti		

Il presente documento non può essere riprodotto, copiato o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il consenso scritto del progettista. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge.