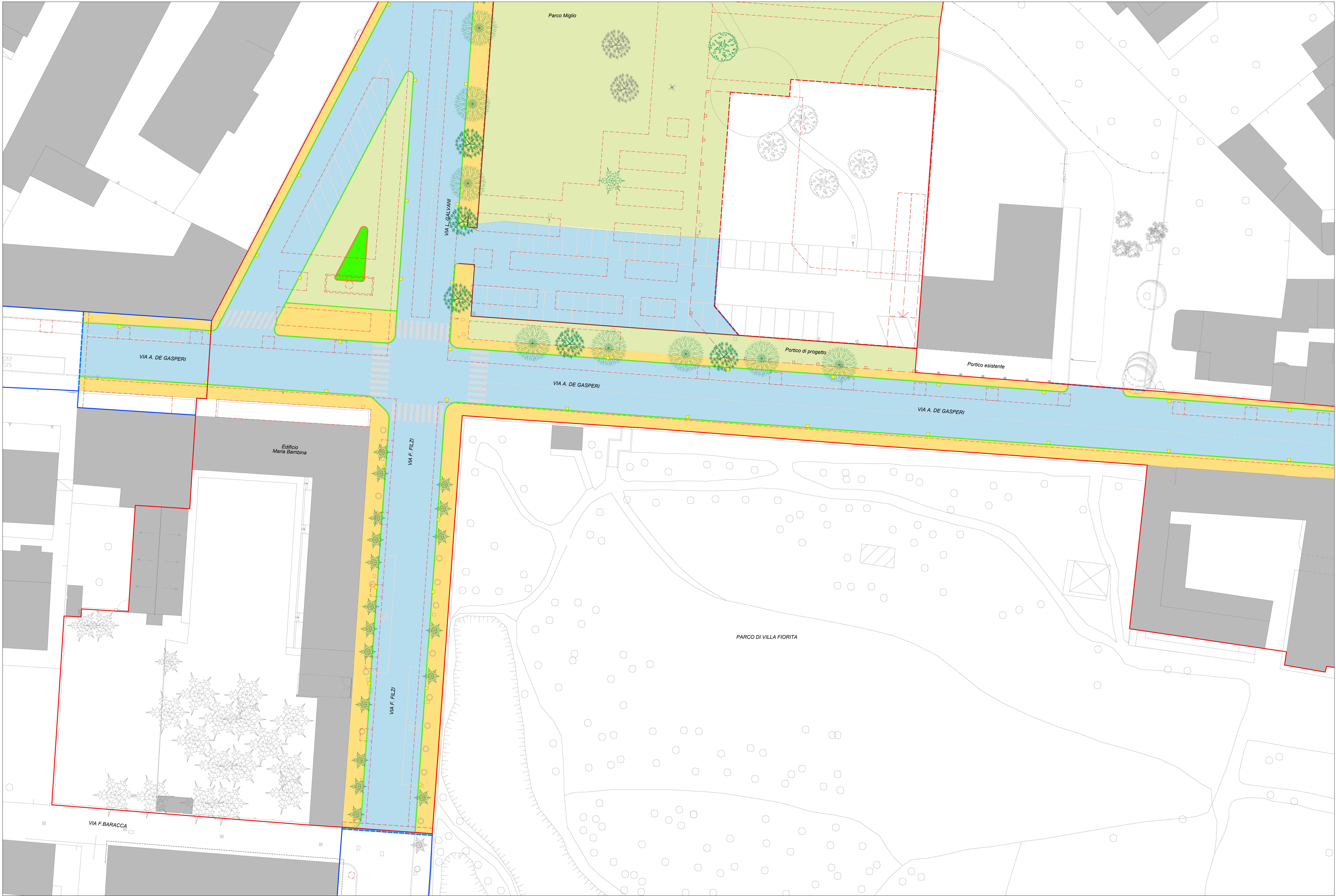
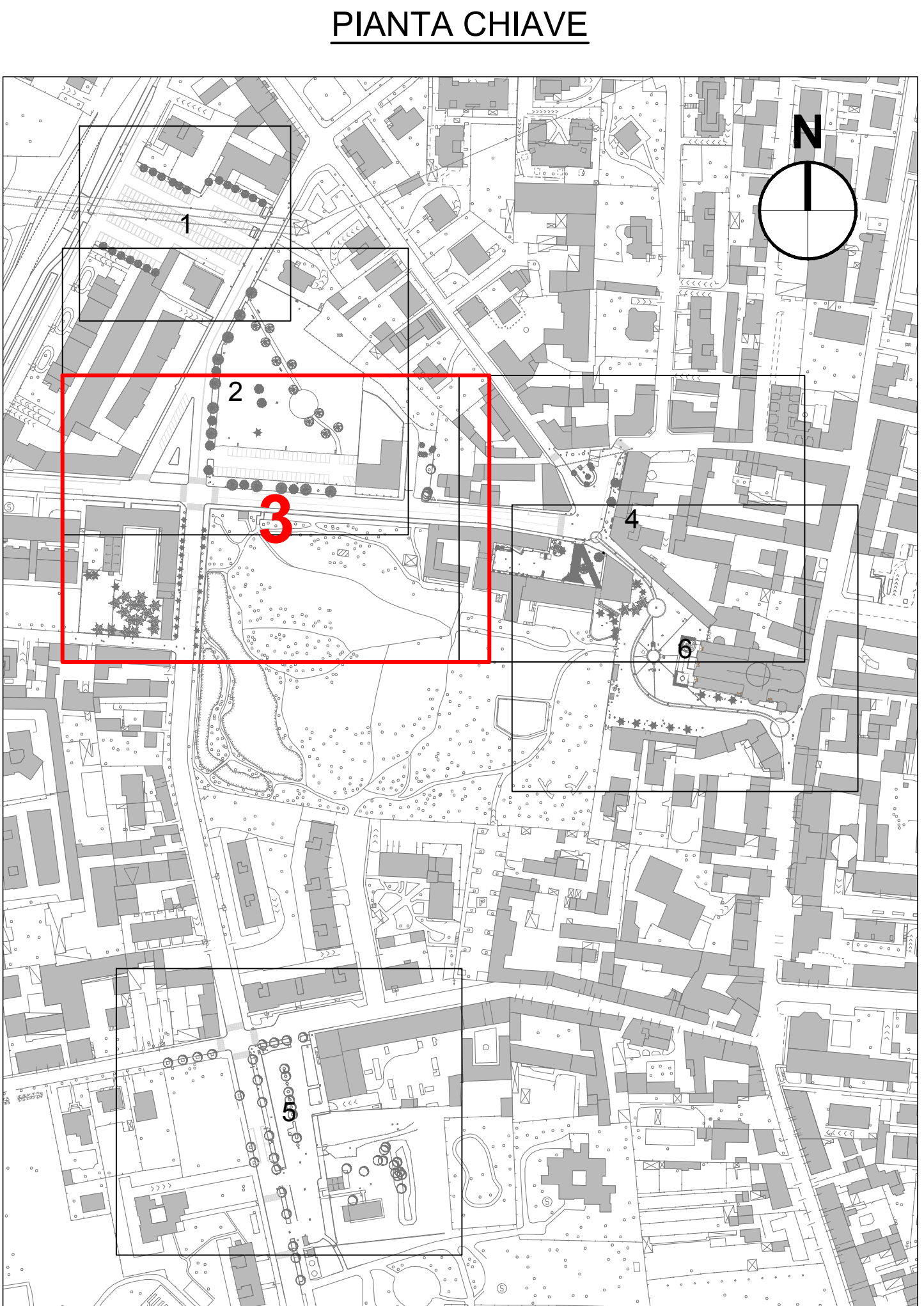


PROGETTO DEMOLIZIONI - STRALCIO PLANIMETRICO N°3
SCALA 1:200



QUANTITA' DI PROGETTO DEMOLIZIONI OPERE DI URBANIZZAZIONE							
DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'					
		PKD	VIE	P2B	P2R	PKK	NPP
RMOLIZIONE DI CORDONE IN GRANITO	m	-	865.33	266.14	-	101.13	-
RMOLIZIONE DI CORDONE IN CALCESTRUZZO	m	-	97.40	-	-	435.17	82.74
TAGLIO DI PAVIMENTAZIONE STRADALE	m	-	53.31	6.73	-	23.58	-
DEMOLIZIONE MARSETTO AIAOLA CON STELLE AVEE	m	-	24.13	-	-	-	-
DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE STRADALE IN STRATO DI USURA (Spessore 23 cm)	m²	-	3883.50	128.40	-	1170.91	662.48
DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE IN CUBETTO PORTICO (Spessore totale 33 cm)	m²	-	-	25.34	-	-	-
DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE IN LASTRE DI PIETRA (Spessore totale 28 cm)	m²	-	-	653.00	-	-	-
DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE IN LASTRE DI C.S. (Spessore totale 28 cm)	m²	-	-	169.86	-	-	-
DEMOLIZIONE DI MARCIAPEDILE IN ASPALTO COLATO (Spessore totale 28 cm)	m²	-	-	1541.57	138.88	-	64.74
DEMOLIZIONE DI MARCIAPEDILE IN ASPALTO COLATO (Spessore totale 14 cm)	m²	-	-	-	-	281.86	-
DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE IN GHIAIA (Spessore totale 28 cm)	m²	-	-	708.74	-	-	-
SCARIFICAZIONE PAVIMENTAZIONE IN STRATO DI USURA (Spessore 3 cm)	m²	-	3103.41	369.63	-	-	-
SCAVO IN CORRESPONDENZA DI AREE A VERDE (Spessore totale 28 cm)	m²	-	389.71	-	-	374.58	364.41
SCAVO IN CORRESPONDENZA DI AREE A VERDE (Spessore totale 73 cm)	m²	-	-	-	-	-	429.86
SCAVO IN CORRESPONDENZA DI AIAOLA CON STELLE AVEE (Spessore totale 88 cm)	m²	-	24.87	-	-	-	-
RMOLIZIONE DI SCIVOLI TRASVERSALE PREFABBRICATO PER ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE	m	-	-	-	-	2	-
RMOLIZIONE DI PROGETTI DI DRENAGGIO (caditoia / bocca di lupi)	m	-	43	16	-	2	-
ALBERATURE ESISTENTI DA RIMOVERE	m	-	26	7	-	3	10
PERIMETRO INTERVENTO OPERE RELATIVE AL P.I.I. "BRUGHERIO PIANO DEL CENTRO - AMBITO DI TRASFORMAZIONE AT-02A"							
PERIMETRO INTERVENTO OPERE ESTERNE ALL'AMBITO DI TRASFORMAZIONE "AT-02A" A CARICO DELL'OPERATORE							
PERIMETRO INTERVENTO OPERE ESTERNE ALL'AMBITO DI TRASFORMAZIONE "AT-02A" NON A CARICO DELL'OPERATORE							
PERIMETRO SUPERFICIE FONDARIA							
SOVRAPPPOSIZIONE SISTEMAZIONE SUPERFICIALE DI PROGETTO							



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 Paesaggistico:

STUDIO ARCHITETTO FLORA VALLONE
Via Cassinini, 10 - 20159 MILANO (MI)
Tel. +39 02 6686185 - Fax +39 02 3349548245
E-mail: valone.flora@iscali.it

Progetto Urbanistico:

ARCOLIMEA STUDIO ASSOCIATO
Via Arco, 14 - 20123 MILANO (MI)
Tel. +39 02 36753835 - Fax +39 02 36753835
E-mail: arcolimea@gmail.com - www.arcolimea.it

Progetto Infrastrutturale e strutturale:

ALPINA S.p.a.
Via Ripamonti, 2 - 20136 MILANO (MI)
Tel. +39 02 85500101 - Fax +39 02 84307388
E-mail: info@alpina-spa.it - www.alpina-spa.it

Progetto Antidive:

STUDIO ELETTRONICO ARDIZIONE
Via R. Rossini, 10 - 20123 MILANO (MI)
Tel. +39 02 711020 - Fax +39 02 735703
E-mail: info@ardizione.it

Progetto Antidive:

BESSE IMPIANTI S.r.l.
Via Dante, 3 - 20118 PIERO (MI)
Tel. +39 02 36500115 - Fax +39 02 36500113
E-Mail: info@besseimpianti.com

N° Elaborato

VIA 10.03

TITOLO

INFRASTRUTTURE, VERDE E ARREDO URBANO

SCALA

1:200

Revisione

N°	Descrizione	Data
1	Prima emissione	13.12.2016
2	Seconda emissione	24.05.2017
3		
4		

Redazione/Elaborato:

REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
D. Mazzocchi	E. Lavoni	P. Pirella

Il presente documento non può essere copiato, ristampato o altrimenti utilizzato senza permesso scritto dall'autore. Ogni utilizzo non autorizzato sarà punito e sanzionato.