

MARCO DELLE Camellie LOCARNO



AIUOLA N.1 CAMELIE

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5401	C. japonica	Tomorrow	
5402	C. japonica	Tama-no-ura	
5403	C. japonica	Show Time	
5406	C. japonica	Carter's Sunburst Blush	
5409	C. japonica	Granada	
5410	C. japonica	Carter's Sunburst	
5411	C. hybrid	Freedom Bell	
5414	C. japonica	Extravaganza	
5415	C. japonica	Happy Holidays	
5416	C. japonica	Kramer's Supreme	
5417	C. japonica	Wabisuke	
5418	C. japonica	Giuseppina Mercatelli	
5419	C. japonica	Jackson	
5420	C. japonica	Nuccio's Pearl	
5421	C. japonica	Lipstick	
5422	C. japonica	Fir Cone	
5423	C. japonica	Kramer's Beauty	
5424	C. japonica	Nuccio	
5425	C. japonica	Elegans (Chandler)	
5426	C. japonica	Kumasaka	
5427	C. japonica	Betty Sheffield	
5428	C. japonica	Blaze of Glory	
5431	C. japonica	Ace of Hearts	
5433	C. japonica	Miyakami	
5434	C. japonica	Coronation	
5435	C. rusticana	Kasugayama	
5436	C. hybrid	Gay Baby	
5437	C. japonica	High Wide'n Handsome	
5438	C. japonica	Jonathan	
5439	C. japonica	Keegie Doll	
5440	C. japonica	Confetti Blush	
5441	C. japonica	Hagoromo	
5442	C. japonica	Midnight	
5443	C. japonica	Betty Sheffield Coral	
5447	C. japonica	Tomonow's Dawn	
5450	C. japonica	General George Patton	
5451	C. x williamsii	Garden Glory	
5452	C. japonica	Can Can	
5453	C. japonica	Nuccio's Jewel	
5455	C. japonica	Mark Alan	
5456	C. japonica	Higo	
5459	C. japonica	Tom Thumb	
5462	C. japonica	Goshozakura	
5463	C. japonica	Memphis Bell	
5464	C. japonica	Fire Dance	
5465	C. japonica	Ave Maria	
5468	C. japonica	San Dimas	
5469	C. reticulata	Forty - Niner	
5470	Species	Camellia maliflora	
5472	C. japonica	Herme Pink (Benibotan)	
5479	C. japonica	C. M. Hovey	
5480	C. x williamsii	Coral Delight	
5482	Species	Camellia sinensis	
5483	C. japonica	Fashionata Variegated	
5484	C. japonica	Elphinstonia	
5485	C. japonica	Hakarakuten	
5486	C. japonica	Kick Off	
5487	C. japonica	Juik Alan	
5488	C. reticulata	Dr. Clifford Parks	
5489	x C. japonica	Cover Girl	
5490	C. japonica	Glacier	
5491	C. japonica	Nuccio's Gem	
5492	C. x williamsii	Charles Michael	
5493	Higo	Jitsugetsu	
5495	C. japonica	Ryumen Beni	
5497	C. japonica	Mrs. D.W. Davis	
5498	C. japonica	Mathotiana Alba	
5499	C. japonica	Gigantea (Kelvingtoniana)	
5500	C. japonica	Tomorrow Park Hill	
5501	C. japonica	Shuchuka	
5503	C. japonica	Bokuhan Tinsie / Bokuhan - Tsubaki	
5505	C. japonica	Conquistador	
5506	C. japonica	Nagasaki (Mikenjaku)	
5507	C. japonica	Red Rogue	
5508	C. japonica	William Honey	
5509	C. japonica	Eleanor Hagood	
5510	C. japonica	Gay Chieftain	
5511	C. japonica	Hakuhan-Kujaku	
5512	C. japonica	Snow White	
5513	C. japonica	Margaret Short	
5514	C. japonica	Fire Falls	
5516	C. japonica	Tiny Bell	
5517	C. japonica	Virginia Robinson	
5518	C. japonica	Cheerly Lynn	
5519	C. japonica	Coppella Alba	
5521	C. japonica	Julia Wilson	
5522	Species	Camellia maliflora	
5523	C. japonica	Jeffrey Hood	
5524	C. hybrid	Cornish Snow	
5526	C. japonica	Izumusume	
5527	C. x williamsii	Senotta	
5528	C. japonica	Hime	
5529	Higo	Kumagai	
5531	C. japonica	Spring Sonnet	
5533	C. japonica	Glen 40 var. (Coquettina)	
5534	C. japonica	Saturna	
5535	C. japonica	Marion Hatcher	
5536	C. x williamsii	Robert Rose	
5537	C. japonica	Pearl's Pet	
5538	C. japonica	Tricolor (Siebold)	
5539	C. japonica	Bokuhan Tinsie	
5540	C. japonica	Adolphe Audusson	
5541	C. japonica	Betty Sheffield Variegated	
5542	C. japonica	Claudia Phelps	

AIUOLA N.2

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5544	C. japonica	Cardinal's Cap	
5547	C. japonica	Pink Perfection (Otome)	
5548	C. japonica	Erin Farmer	
5549	C. japonica	Souveni de Bahauad-Litou	
5555	C. japonica	Miss Universe	
5559	C. japonica	Dear Jenny	
5560	C. japonica	Grand Prix	

AIUOLA N.3 CAMELIE 16

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5824	C. x williamsii	Crinkles	
5771	C. japonica	Tama Bambino	
5844	C. japonica	Alberti	
5844	C. japonica	Shiro Chan	
5811	C. x williamsii	Glenn's Orbit	
5887	C. x williamsii	Ellamine	
5356	C. japonica	Sakazukiba	donazione Sig. Ezio Bernasconi 2004
5600	C. japonica	Konronikoku	
5722	C. rusticana	Yukigeshiki	
5650	C. japonica	Oki-no-nami	
5017	C. hybrid	Jury's Yellow	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5595	C. japonica	Marie Mackall	
5649	C. x cuspidata	Spring Festival	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5831	C. japonica	Frans Van Damme	
5477	C. japonica	Wildfire	
5913	C. japonica	Hakushū	

OSSERVAZIONI GENERALI: l'aiuola parte dalla betulla a sud del parco, è contornata a nord dal biotopo e permette l'accesso alla pontina con un passo indiano di piode. A lato nord due esemplari di Metasequoia glyptostroboides.

TIPO DI SOTTOBOSCO: a intervalli sono inserite 9 azalee. Essenzialmente composto di eriche con inserite macchie di Rudbeckia ed alcune piantine di anemoni.

BORDURA: come delimitazione del passo indiano in piode, c'è una bordura di Ophiopogon jap.

AIUOLA N.4 CAMELIE 36

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5566	C. x williamsii	E.G. Waterhouse	
5676	C. japonica	Helen Bower	
5713	C. japonica	Loren Legway	
5745	C. x williamsii	Mary Phoebe Taylor	
5720	C. japonica	Que Serà Serà	
5728	C. japonica	Auguste Delfosse	
5843	C. japonica	Duchesse d'Orleans	
5706	C. japonica	Hippolyte Thoby	
5767	C. x saluenensis	Kramer's Futed Coral	
5958	C. rusticana	Himatzuri	
5567	C. japonica	Nuccio's Cameo	
5773	C. japonica	Tama Bell	
5776	C. japonica	Tama Vino	
5883	C. japonica	Susan Shackelford	
5859	C. japonica	Jean Renaud	
5672	C. japonica	Elizabeth Dowd Silver	
5880	C. japonica	Carol Lynn	
5765	C. x williamsii	Citation	
5846	C. x williamsii	E.G. Waterhouse Variegated	
5682	C. japonica	Margjone Magnificent	
5617	C. japonica	Marie Bracey	
5719	C. japonica	Prima Ballerina	
5848	C. saluenensis	Francie L.	
5674	C. japonica	Grand Slam	
5821	C. japonica	Madame ebais	
5611	C. x williamsii	Debbie	
5882	C. japonica	Sweetiana	
5662	C. japonica	Gee Homeyer	
5663	C. japonica	Bob Hope	
5835	C. japonica	Midnight Serenade	
5845	C. japonica	Marie Bracey	
5793	C. hybrid	High Fragrance	
5768	C. hybrid	Scented Sun	

AIUOLA N.4

OSSERVAZIONI GENERALI: A destra rispetto all'entrata e allo stagno.

TIPO DI SOTTOBOSCO: A intervalli sono inserite 15 azalee. Principalmente di Erica con macchie di Rudbeckia e Anemoni. Nelle zone di ombra Hedera. Verso sud una Nandina domestica con 2 macchie di Euryops chrysanthemoides.

AIUOLA N.5 CAMELIE 18

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5197	C. x williamsii	Water Lily	
5198	C. x williamsii	Orchid Princess	
5564	C. japonica	Fir Cone Variegated	
5081	C. japonica	Leeana Superba	
5288	C. japonica	Demi-Tasse	
5011	C. japonica	Sea Foam	
5302	C. reticulata hybrid	Confucius	
5969	C. japonica	Royal Velvet	
5051	C. japonica	Pearl Harbor	
5021	C. reticulata hybrid	Satan's Robe	
5962	C. japonica	Marchioness of Exeter	
5510	C. japonica	Gay Chieftain	
5613	C. japonica	Paolina Guichardini	
5019	C. japonica	Rosella	
5058	C. reticulata	Royalty Variegated	
5058	C. pitardi	Nicky Crisp	
5952	C. japonica	Ama-no-gawa	
5367	C. japonica	General Lederer	
5988	C. rusticana	Akita	

OSSERVAZIONI GENERALI: Aiuola piuttosto stretta incurvata tra la recinzione e lo stagno. Malgrado sia vicina alla recinzione non sono piantate sasauqua. Vista la posizione soliva sono inserite alcune camelle reticulata.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Ci sono 12 azalee e 2 Nandina domestica.

Verso nord una zona con Eliche. Ci sono pure due macchie di Rudbeckia e verso sud macchie di felci: Phyllitis scolopendrium, Polysticum setiferum, Pteropteris atrata e Dryopteris erythrosora. Una macchia di Cerastogma plumbaginoidese una di Hosta Wide Brim. Riempiemento con Edera e Pachysandra terminalis.

BORDURA: Ophiopogon jap.

AIUOLA N.6 CAMELIE 13

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5468	C. japonica	San Dimas	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5885	C. hybrid	Coppella Alba	
5160	C. sasauqua	Dream Girl	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5982	C. reticulata	x C. reticulata	
5479	C. japonica	C.M. Hovey	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5912	C. japonica	Haru-no-utena	
5915	C. x williamsii	Lucky Star	
5755	C. japonica	Roger Hall	
5430	C. japonica	Hakuhaku-kujaku	camelia pendula.
5420	C. japonica	Nuccio's Pearl	
5416	C. japonica	Kramer's Supreme	
5858	C. japonica	Souvenir of Hubert Thoby	
5327	C. japonica	Marian Mitchell	da Sig. G. Piffaretti

OSSERVAZIONI GENERALI: Aiuola "anfitratto" con delimitazione esterna in massi di granito; punto di partenza per l'alimentazione H2O dello stagno. È l'aiuola più elevata e comprende anche 2 esemplari di Laburnum anagyroides posti simultaneamente ai lati dell'uscita verso lo stagno. Ci sono due varietà uguali di camelle pendule poste ai lati della canalina.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Sono inserite a intervalli 8 azalee. La parte sud con eriche miste, sotto il pooppo a nord Pachysandra terminalis ed Hedera, anche due esemplari di Nandina domestica. Ci sono pure: Bergeina e Anemoni.

BORDURA: Granito con una fila di Ophiopogon jap, versante nord e varie specie di erbe lato solivo a intervalli Cerastogma plumbaginoides.

AIUOLA N.7 CAMELIE 27

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5973	Wabisuke	Sukiya	
5596	C. reticulata hybrid	Black Lace	
5966	C. rusticana	Mizuyoshi	
5991	C. japonica	De La Reine	
5575	C. japonica	William Honey	
5678	C. japonica	Katherine Nuccio	
5589	C. japonica	Baby Pearl	
5963	C. japonica	Metallica	
5938	C. japonica	Scentstation	donazione Sig. Ezio Bernasconi

5937	C. japonica	Rosendale's Beauty	
5624	C. japonica	Mrs Tingley	
5700	C. rusticana	Botanyuki	
5680	C. japonica	Nokoginba-tsubaki	
5368	C. japonica	Durftglocken	da Sig. P. Fischer
5656	C. japonica	Alexander Hunter	
5999	C. japonica	Madame Martin Cachet	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5630	C. japonica	Paul Jones Supreme	
5861	C. japonica	Marie Sivert	non sul registro
5366	C. japonica	Mane Cuiet	donazione Sig. Ezio Bernasconi

5936	C. japonica	R.L. Wheeler	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5881	C. japonica	Liberty Bell	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5102	C. japonica	Kingyo-tsubaki	donazione Sig. Ezio Bernasconi

5090	C. japonica	Laurie Bray	donazione Sig. Ezio Bernasconi
------	-------------	-------------	--------------------------------

OSSERVAZIONI GENERALI: Aiuola posta tra l'anfiteatro e la recinzione. Contrariamente alle altre lungo il perimetro esterno non ci sono camelle sasauqua.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Inserite 14 azalee e 3 Nandina domestica. Felci a macchie: Polysticum setiferum, Dryopteris atrata, Dryopteris erythrosora e Cyrtomium falcatum. Tre macchie di Hosta Wide Brim. Nella punta sud una macchia di Eliche vista la posizione soliva. Riempiemento con edera, Pachysandra terminalis e Molinia.

BORDURA: Ophiopogon jap.

AIUOLA N.8 CAMELIE 20

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5647	C. japonica	Fimbrata Alba	
5909	C. japonica	Rosa Simplex	non sul registro
5805	C. japonica	Gran Sultan	
5904	C. japonica	Moshio	
5303	C. japonica	Vergine di Collebeato	donazione Sig. Ezio Bernasconi
5905	C. japonica	Traversi (Mutabilis)	
5729	C. japonica	Carlotta Crisi	
5902	C. japonica	Maria Antonietta	
5695	C. japonica	Bella Lamberti	
5715	C. japonica	Nobilissima	
5908	C. japonica	Professor Filippo Parlatore	
5906	C. japonica	Piutone Vera	sin. Fulgens d'Italia
5738	C. japonica	La Sonnambula	
5898	C. japonica	Anemoniflora	
5498	C. japonica	Mathotiana Alba	
5708	C. japonica	Il Gioiello	
5912	C. japonica	Ignea	
5903	C. japonica	Contessa Lavinia Maggi Alba	
5826	C. japonica	Mathotiana Rosea	
5631	C. japonica	Mathotiana	

OSSERVAZIONI GENERALI: Aiuola interamente dedicata alle vecchie camelle italiane e in particolar modo quelle presenti nel libro di Piero Hildebrand e Giambattista Bertolazzi.

TIPO DI SOTTOBOSCO: A intervalli sono inserite 7 azalee. Vi sono macchie intercalate di Hedera e Pachysandra terminalis, con inseriti 3 gruppi di Hosta "Wide Brim" e isolatamente Hosta "Blue Green", Astilbe chinensis e Astilbe simplicifolia, con macchie di Aquilegia. Sono inserite pure macchie di felci - Polysticum setiferum - Phyllitis scolopendrium - Cyrtomium falcatum - Dryopteris erythrosora.

BORDURA: Fila di Ophiopogon jap.

AIUOLA N.9 CAMELIE 20

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5245	Higo	Nishiki-shikō	"Tipo di incenso" da Chirardi
5827	Higo	Shirayuki	da controllare se Higo
5246	Higo	Hi-no-hakama	"Gonna scarlatta" da Chirardi
5243	Higo	Nanakomachi	"Sette belle ragazze" da Chirardi
5312	Higo	Shintzukasa-nishiki	"Broccato del nuovo Governatore" da Sig. G. Piffaretti
5241	Higo	Asahi-no-mai	"Danza all'alba" da Chirardi
5306	Higo	Hatsuwari	"Il primo sorriso dei Bambini" da Sig. G. Piffaretti
5244	Higo	Shiro-osaraku	"Continuo divertimento" da Chirardi
5717	Higo	Okan	"Diadema"
5712	Higo	Kuni-no-hikari	"Luce della Nazione"
5493	Higo	Jitsugetsu	"Il sole, la luna, le stelle"
5322	Higo	Momijigari	"Vista e ricordo degli aceri di Kumamoto" da Sig. G. Piffaretti
5314	C. saluenensis	Stony	da Sig. G. Piffaretti
5364	C. reticulata	Barbara Clark Yinfen Mudan	talea da Sig. Walder

AIUOLA N.22 CAMELIE 24

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5983	C. japonica	Triumphans	
5961	C. japonica	Marguerite Gouillon	
5905	C. japonica	Adelina Patti	
5297	C. japonica	Montingoni Alba	
5978	C. japonica	Vittorio Emanuele II	
5284	C. japonica	Roma Risorta	
5953	C. japonica	Conte de Lomer	
5954	C. japonica	Zozze	
5127	C. japonica	Brigida Rizzini	
5979	C. japonica	Onore del Monte	
5998	C. japonica	Gigantea Red	
5927	C. japonica	Elena Nobili	
5977	C. japonica	Guthriana	
5147	C. japonica	Zoraida Vanzi	
5840	C. japonica	Valtevereda	
5947	C. japonica	Angela Cocchi	
5690	C. japonica	Satanella	

OSSERVAZIONI GENERALI: L'aiuola costeggia sul lato Lago quella grande (la n. 1). E' interamente dedicata a varietà italiane anche presenti sul libro di Hillebrand.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Alcune varietà di Hosta e di felci piantate sparse prese dalle aiuole della prima fase del parco per sfornire la struttura. Piantate pure Saxifraga, Heuchera, Azzulegia. Anche alcune varietà di Azalee e Ceratostigma plumbaginoides. Bordura: Fila di Ophiopogon japonicum.

AIUOLA N.23 CAMELIE 13

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5188	C. japonica	Jean Laborey	
5383	C. x vernalis	Egno Viergegated	
5283	C. japonica	Barbara Woodroof	
5302	C. x reticulata	Confucius	
5587	C. japonica	Desiré	
5959	C. rusticana	Hime-shirayuki	
5828	C. japonica	Shira oso raku	
5307	C. reticulata	Otto Hopfer	
	x C. japonica		
5199	C. rosiflora	Wirlinga Belle	
	x C. williamsii		
5259	C. reticulata	Henry E. Huntington	
5309	C. japonica	Chow's Ham-Ling	
5144	C. japonica	Chiang	
5008	C. japonica	King's Ramson	

OSSERVAZIONI GENERALI: L'aiuola costeggia sul lato nord la siepe dietro la costruzione ospitante le infrastrutture del Bagno Pubblico.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Alcune varietà di Hosta e di felci piantate sparse prese dalle aiuole della prima fase del parco per sfornire la struttura. Piantate pure Saxifraga, Heuchera, Achillea. Anche alcune varietà di Azalee intercalate. A macchie di Erice e Ceratostigma come pure di Rudbeckia. In prova anche macchie di Cheiranthus.

AIUOLA N.24 CAMELIE 96

NO.	SPECIE	VARIETÀ\NOME SPECIE	OSSERVAZIONI
5794	C. hybrid	Minato-no-Akebono	profumata
5798	species	Camellia saluenensis	
5781	species	Camellia longicarpa	
6030	species		da identificare
5202	species	Camellia fluviatilis	
5782	species	Camellia meiocarpa	
5895	C. fragrance	Koto-no-Kaori	profumata
5784	species	Camellia longicarpa	
5942	species	Camellia tricuspidata	
5038	species	Camellia cordifolia	
5762	C. rusticana	Fragrant Pink	profumata
	x C. lutchuensis		
5756	species	Camellia virgata	
5215	species	Camellia japonica var. Macrocarpa	

5783	species	Camellia miyagii	
5817	species	Camellia cuspidata	
5280	species	Camellia oleifera Semipiena	
	C. hybrid		profumata, da identificare

5265	species	Camellia yunnanensis	
5794	C. hybrid	Minato-no-Akebono	profumata
5759	species	Camellia reticulata (Forest Wild)	
5189	species	Camellia hemalis	
5792	species	Camellia saluenensis	
5525	species	Camellia sinensis	piantata in gruppo, con 11 esemplari
5847	species	Camellia sinensis var. Assamica	
5807	species	Camellia sinensis variegata	
5062	species	Camellia lutchuensis	
5795	C. hybrid	Minato-no-Haru	profumata
5817	species	Camellia cuspidata	
5071	C. rosiflora	Baby Bear	curiosità,
5071	x C. tsaii		ibrido tra due specie
5778	species	Camellia grjiji	
6029	C. japonica	Camellia	
5791	species	Camellia transnokoensis	
5784	species	Camellia nocoensis	
5787	species	Camellia rosiflora	
9061	species	Camellia salicifolia	
5781	species	Camellia longicarpa	
5060	species	Camellia euryoides	
5040	species	Camellia trichoclada	
6028	species	Gordonia auxillaris	della famiglia delle Theacee - tre esemplari profumata

5814	C. hybrid	Spring Mist	
5778	species	Camellia grjiji	
5919	species	Camellia oleifera	
6167	species	Camellia edithae	
5777	species	Camellia caudata	
5213	species	Camellia lapidea	
5778	species	Camellia grjiji	
5525	species	Camellia sinensis	
5675	species	Hanadajin-C. sasangua	controllare
5762	C. rusticana	Fragrant Pink	profumata
	x C. lutchuensis		
5787	species	Camellia rosiflora	
5026	C. japonica	Anne de Bretagne	
5791	species	Camellia transnokoensis	
5796	C. hybrid	Pink Granthamiana	granthamiana con fiori rosa
5762	x. rusticana	Fragrant Pink	profumata
	x C. lutchuensis		

5190	species	Camellia chinensis var.	
5789	species	Camellia saluenstis	"Apple Blossom"
5816	species	Camellia granthamiana	
5796	C. hybrid	Pink Granthamiana	
5919	species	Camellia oleifera	
9039	species	Camellia rhytidocarpa	
5894	species	Camellia lutchuensis	
5795	C. hybrid	Minato-no-Haru	profumata
5895	C. fragrance	Koto-no-Kaori	profumata
5203	species	Camellia puniceifera	
5054	C. japonica	Tiny Princess	ibrido di specie
	x C. fraterna		
5783	species	Camellia miyagii	
5847	species	Camellia sinensis	
	var. Assamica		
5918	species	Camellia purpurea	

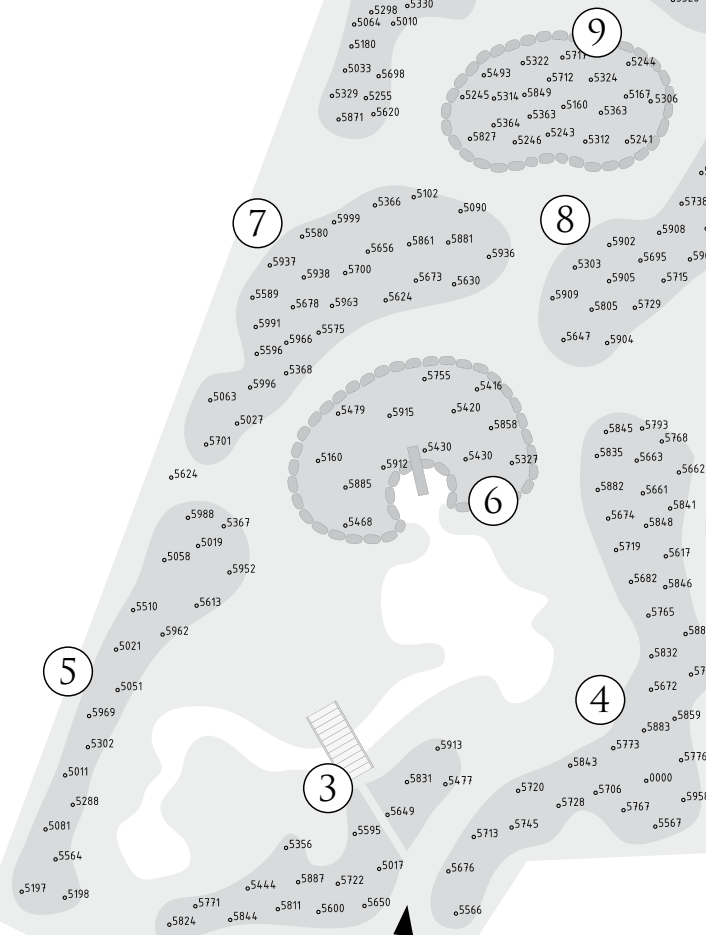
5983	C. japonica	Triumphans	
5961	C. japonica	Marguerite Gouillon	
5905	C. japonica	Adelina Patti	
5297	C. japonica	Montingoni Alba	
5978	C. japonica	Vittorio Emanuele II	
5284	C. japonica	Roma Risorta	
5953	C. japonica	Conte de Lomer	
5954	C. japonica	Zozze	
5127	C. japonica	Brigida Rizzini	
5979	C. japonica	Onore del Monte	
5998	C. japonica	Gigantea Red	
5927	C. japonica	Elena Nobili	
5977	C. japonica	Guthriana	
5147	C. japonica	Zoraida Vanzi	
5840	C. japonica	Valtevereda	
5947	C. japonica	Angela Cocchi	
5690	C. japonica	Satanella	

Il miglior periodo per una visita è fra marzo ed aprile, quando fioriscono gran parte delle camelle presenti. Diverse piante presentano fiori anche nel tardo autunno e d'inverno: sono le meno conosciute Camelia sasangua che meritano davvero di essere scoperte e apprezzate.

Der beste Zeitpunkt für einen Besuch ist zwischen März und April, wenn die meisten der Kamellen blühen. Einige Pflanzen blühen aber auch noch im späten Herbst und im Winter: es handelt sich dabei um die weniger bekannten Kamellen sasangua, die es wirklich verdienen entdeckt und geschätzt zu werden.

La meilleure période de visite se situe entre mars et avril, au moment où fleurissent la plupart des camélias présents. Différentes plantes font leurs fleurs à la fin de l'automne et en hiver: ce sont les Camellia sasangua, les moins connues, qui méritent réellement d'être découvertes et appréciées.

The best time for a visit is between March and April, when many camellias bloom. Several plants also bloom from late autumn and in winter: these are the less known, such as the sasangua variety, which really deserve to be discovered and appreciated.



AIUOLA N.24

NO.	SPECIE	VARIETÀ\NOME SPECIE	OSSERVAZIONI
5920	species	Camellia fraterna	
5525	species	Camellia sinensis	
5917	species	Camellia synaptica	
5799	species	Camellia oleifera	selected form
5522	species	Camellia maliflora	
5062	species	Camellia yuhsiensis	
5786	species	Camellia pitardii	
5795	C. fragrance	Koto-no-Kaori	profumata
5807	species	Camellia sinensis variegata	
5847	species	Camellia nimensis var. Assamica	
5525	species	Camellia sinensis	
6027	species	Dhali Chà	C. sinensis rosso
5777	species	Camellia caudata	
6028	Theacee	Gordonia auxillaris	4 esemplari piantati sparsi

OSSERVAZIONI GENERALI: E un'aiuola più grande della seconda tappa del Parco e pure la più elevata, sfrutta anello superiore dell'anfiteatro ove ha inizio il corso di acqua che va ad alimentare il nuovo laghetto a nord. Piantata esclusivamente con specie di camelle frammentate a camelle ibride profumate. Verso il lago vi è appunto l'anfitratto formato da quattro anelli di massi ciclopici che permettono al visitatore di sedersi a godere il paesaggio particolarmente avvincente.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Vi sono macchie di Eriche, di Lavanda, di Rosmarini. Piantate sparse vi sono pure Azalee, Gordonie e gruppi di Nerine. Come nelle altre aiuole ci sono pure Hoste, Eucher, Saxifraghe e Ceratostigma plumbaginoides annualmente si pianteranno fiori annuali e bisannuali quali Viola cornuta, Myosotis, ecc. a seconda delle possibilità.

BORDURA: Fila doppiata di Ophiopogon japonicum e lungo la parte con i massi ciclopici Ceratostigma.

AIUOLA N.25 CAMELIE II

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
6118	C. japonica	Jean Clere	Donazione Signora H. Tiefenbach
6169	C. hybrid	Sugar Dream	Donazione Signora H. Tiefenbach
6151	C. x williamsii	Tulip Time	Donazione Signora H. Tiefenbach
6111	C. japonica	Cinnamon Cindy	Donazione Signora x C. Lutchuensis
6173	C. japonica	Purple Dawn	Donazione Signora H. Tiefenbach
5283	Higo	Asahi-no-mai	Donazione Signora H. Tiefenbach
6045	C. japonica	Lady Campbell	
6052	C. japonica	Elegans Alba	
6040	C. japonica	Chidan	Regalata al comune dalla Signora Caroni tramite il Sig. Waldemar. 3 esemplari al mondo.

6043	C. japonica	Lady Campbell (pollone radicale)	
6044	C. japonica	Maria Morren	

OSSERVAZIONI GENERALI: L'aiuola si trova a nord di quella delle specie dal lato del ruscello. E' caratterizzata da esemplari di notevole interesse: dapprima la camelle regalate da Heidemarie Tiefenbach in memoria di suo marito Rolf, poi alcune cultivar arrivate da noi dalla Germania in Primis la cultivar Chidan quasi unica al mondo, in via di estinzione.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Alcune varietà di Hosta e di felci piantate sparse prese dalle aiuole della prima fase del parco per sfornire la struttura. Piantate pure Saxifraga, Heuchera. Macchie di Ceratostigma, di Hedera e di Caryopteris.

BORDURA: Una fila di Ophiopogon jap.

AIUOLA N.26 CAMELIE 13

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5065	C. japonica	Pillnitz (Dresda)	Camelia regalata al comune dalla Signora Caroni. Tacea originale proveniente da Dresda con tanto di certificazione (esemplare verso lago)
5065	C. japonica	Pillnitz	
6051	C. japonica	Elena Nobili (seidel n.126)	
6041	C. japonica	(Seidel n.56)	
6047	C. japonica	(Seidel n.119)	
6048	C. japonica	Herme Rot (Seidel n.114)	
6042	C. japonica	(Seidel n.59)	
6036	C. japonica	(Seidel n.125)	
5704	C. japonica	Herme-Hikarugengi	
6039	C. japonica	Bernhard Lauterbach	
5200	species	Camelia ntidissima	in cattivo stato
6050	C. japonica	(Seidel n.101)	
6049	C. japonica	(Seidel n.103)	

OSSERVAZIONI GENERALI: L'aiuola si trova a nord di quella delle specie nella parte centrale. E' caratterizzata da cultivar tutte provenienti dalla Germania. Questo grazie all'interessamento de Signori Gottfried Lang, Matthias Riedel e Wolfgang FriebeI. Alcune di queste camelle discendono dalla collezione Seidel.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Alcune varietà di Hosta e di felci piantate sparse prese dalle aiuole della prima fase del parco per sfornire la struttura. Paimate pure Saxifraga, Heuchera. Macchie di Ceratostigma, di Hedera e di Caryopteris x claudensis.

BORDURA: Una fila di Ophiopogon jap.

AIUOLA N.27 CAMELIE 16

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5154	C. japonica	Ecume de Mer	
5101	C. japonica	Kimberley	
5196	C. x williamsii	Utsukushii-asahi	
5097	C. japonica	Gallant Array	
5725	C. japonica	Tama-ikari	
5114	C. japonica	Spring Formal	
5709	C. japonica	Karon Jura	
5234	C. japonica	Matterhorn	
5201	C. japonica	Hoopkang's Pink	
5300	C. reticulata	Chang's Temple	
5153	C. japonica	La Psallette	
5181	C. japonica	Puntata Bourtoulin	
5254	C. japonica	Bill Quattlebaum	
5681	C. japonica	Lucy Hester	
5096	C. japonica	Elegans Splendor	
5230	C. japonica	Dawn's Early Light	

OSSERVAZIONI GENERALI: L'aiuola costeggia il lago creando quello che al momento dovrebbe essere il confine virtuale tra il Parco delle Camelle e il Bagno Pubblico.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Alcune varietà di Hosta e di felci piantate sparse prese dalle aiuole della prima fase del parco per sfornire la struttura. Piantate pure Saxifraga, Heuchera. Anche alcune varietà di Azalee intercalate. A macchie: Ceratostigma come pure Rudbeckia.

BORDURA: Una fila di Ophiopogon jap.

AIUOLA N.28 CAMELIE 10

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5073	Higo	Shirataka	da controllare, forse è una japonica
5125	C. japonica	Alce Wood	
5945	C. japonica	Tiravadai's Dream	
5026	C. japonica	Anne de Bretagne	
5992	C. japonica	Eugene Lizé	
5957	C. japonica	Gloire de Nantes	
5191	C. x williamsii	"Casa Lozze"	
5748	C.	Brocelande	da controllare
6023	C. sasangua	Rose de Sables	
5375	C. japonica	Carnival Princess	

OSSERVAZIONI GENERALI: L'aiuola si trova a sud del Padiglione e a est dalla parte sud del laghetto.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Alcune varietà di Hosta e di felci piantate sparse prese dalle aiuole della prima fase del parco per sfornire la struttura. Piantate pure Saxifraga, Heuchera. Macchie di Ceratostigma, di Hedera e di Caryopteris x dandonensis.

BORDURA: Una fila di Ophiopogon jap.

AIUOLA N.29 CAMELIE 24

NO.	SPECIE	VARIETÀ	OSSERVAZIONI
5118	C. japonica	Henry	
5232	C. japonica	Alta Gavin	
5275	C. reticulata	Butterfly Wings	
5338	C. japonica	Little Michael	
5092	C. japonica	Cotton Tail	
5950	C. japonica	Black Magic	
6023	C. sasangua	Camille	
5702	C. wabiusuke	Fukurin-wabiusuke	
5290	C. japonica	Doutor Balthazr de Melo	
5573	C. x williamsii	Sayonara	
5182	C. japonica	General Lamoricière	
5210	C. japonica	Marie Le Méneléc	
5050	Higo	Higo-Hakutaka	
5106	C. japonica	Melinda Hackett	
5107	C. japonica	Momijigari	
5922	C. japonica	Brushfield's Yellow	
5703	Higo	Happy Higo	
3003	C. japonica	Beniyuki	
5707	C. japonica	Holly Bright	
5876	C. sasangua	Vicomte de Noailles	
5293	C. japonica	Snowan	
5022	C. sasangua	Crimson King	
5146	C. japonica	Wilamina	
5349	C. japonica	Lotus	

OSSERVAZIONI GENERALI: L'aiuola costeggia il lago appena sotto il Padiglione e crea quello che attualmente è il confine virtuale tra il Parco delle Camelle e la superficie del Bagno Pubblico.

TIPO DI SOTTOBOSCO: Alcune varietà di Hosta e di felci piantate sparse prese dalle aiuole della prima fase del parco per sfornire la struttura. Piantate pure Saxifraga, Heuchera. Anche alcune varietà di Azalee intercalate. A macchie: Ceratostigma come pure Rudbeckia.