

Legenda

- Perimetro PSn2
- Perimetro aree extra-PSn2 di proprietà UNIBS
- Confine con aree intra PSn2 non di pertinenza di edifici universitari
- Edificio esistente
- Nuovo edificio
- Ingresso edificio
- Codice edificio esistente
- Nuovi interventi edili

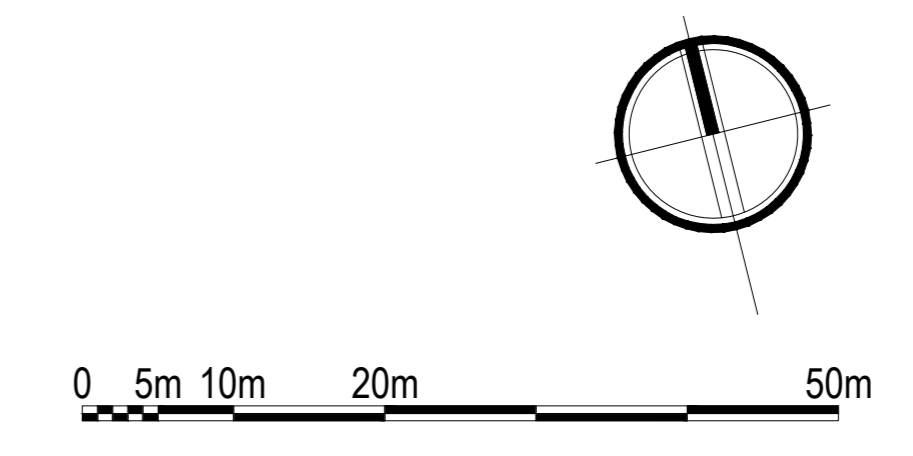
- Esempio arboreo esistente (vedasi tabella)
- Esempio arboreo di progetto (vedasi tabella)
- Arbusto
- Asfalto
- Cfs in opera/Cfs piastrelle
- Materiali lapidei
- Verde non permeabile ai sensi art. 11 NTA (esistente)
- Proposta di nuovo attraversamento ciclopedonale protetto
- Verde permeabile (esistente/progetto)
- Pavimentazione drenante (esistente/progetto)
- Calcestre
- Percorsi pedonali di progetto (permeabilità >=50%)
- Percorsi ciclopedonali di progetto
- Rastrelliere biciclette (progetto)
- Sedute primarie (progetto)
- Sedute secondarie (progetto)
- Stazioni percorso vita (progetto)
- Attrezzature sportive (progetto)

Progetto specie arboree													
Codice	Nome	Stato di fatto			Abbattimenti			Piantumazioni			TOTALE		
		N	S	Tot	N	S	Tot	N	S	Tot	N	S	Tot
Ac.ne	Acer americano (Acer negundo)	1	1	1	-1	-1							
Ac.pl	Acer riccio (Acer platanoides)	6	2	8	-1	-2	-3	52	31	83	57	31	88
Ac.ru	Acer rosso (Acer rubrum)		3	3				35	17	52	35	20	55
Ac.sa	Acer argenteo (Acer saccharinum)	1	1								1	1	1
Ae.hi	Ippocastano (Aesculus hippocastanum)	3	3								3	3	3
Ai.al	Ailanto (Ailanthus altissima)	1	1		-1	-1							
Al.gl	Ontano nero (Alnus glutinosa)							12	12		12	12	12
Be.pe	Betulla bianca (Betula pendula)	1	4	5							1	4	5
Br.pa	Gelso da carta (Broussonetia papyrifera)		6	6							6	6	6
Ca.be	Carpino (Carpinus betulus)	63	6	69				55	1	56	118	7	125
Ce.at	Cedro dell'Atlante (Cedrus atlantica)	1	1	1							1	1	1
Ce.au	Bagolaro (Celtis australis)	13	88	101	-7	-75	-82	25	76	101	31	89	120
Ce.de	Cedro dell'Himalaya (Cedrus deodara)	1	1	1							1	1	1
Ce.li	Cedro del Libano (Cedrus libani)	1	1								1	1	1
Fa.sy	Faggio occidentale (Fagus sylvatica atropurpurea)	2	2					3	3		5	5	5
Fi.ca	Fico comune (Ficus carica)	2	2								2	2	2
Fr.or	Omiello (Fraxinus ornus)							30	19	49	30	19	49
Gi.bi	Ginkgo biloba (Ginkgo biloba)	4	4		-1	-1					3	3	3
Ju.re	Noce bianco (Juglans regia)							4	8	12	4	8	12
La.in	Lagerstroemia indica (Lagerstroemia indica)	14	14		-14	-14							
Li.st	Storace americano (Liquidambar styraciflua)	1	3	4				9	9		10	3	13

Progetto specie arboree													
Codice	Nome	Stato di fatto			Abbattimenti			Piantumazioni			TOTALE		
		N	S	Tot	N	S	Tot	N	S	Tot	N	S	Tot
Li.tu	Liriodendro (Liriodendron tulipifera)	3	3		-3	-3							
Ma.gr	Magnolia (Magnolia grandiflora)	10	10		-2	-2		7	7		15	15	15
Me.gl	Abete d'acqua (Metasequoia glyptostroboides)		6	6							6	6	6
Mo.al	Gelso bianco (Morus alba)	5	5		-4	-4					1	1	1
Pa.pe	Ironwood persiano (Parrotia persica)	1	1								1	1	1
Pa.to	Paulownia tomentosa (Paulownia tomentosa)							7	7		7	7	7
Pi.mo	Pino bianco occidentale (Pinus monticola)	3	3		-3	-3							
Pi.pi	Pino domestico (Pinus pinea)		5	5							5	5	5
Pi.st	Pino strobo (Pinus strobus)	2	2					2	2		4	4	4
Pl.hi	Platano comune (Platanus hispanica)	1	4	5	-2	-2					1	2	3
Po.ni	Pioppo cipressino (Populus nigra italica)	43	1	44	-5	-1	-6	9	9	47	47	47	47
Pr.av	Ciliegio (Prunus avium)							25	25	25	25	25	25
Pr.ce	Prunus pissardi (Prunus cerasifera nigra)	1	2	3				23	13	36	24	15	39
Qu.pe	Rovere (Quercus petraea)							6	10	16	6	10	16
Qu.ro	Farnia (Quercus robur)							5	5	5	5	5	5
Ru.ps	Robinia (Robinia pseudoacacia)	4	2	6							4	2	6
Sa.al	Salice bianco (Salix alba)	1	1		-1	-1							
Sa.ni	Sambuco comune (Sambucus nigra)	5	5		-3	-3	1	1	1	2	3	3	3
Ta.di	Cipresso delle paludi (Taxodium distichum)	5	5								5	5	5
Th.oc	Cedro bianco (Thuja occidentalis)	5	1	6	-1	-1					5	5	5
Ti.pl	Tiglio nostrano (Tilia platyphyllos)	42	42					5	5	47	5	47	47

Progetto specie arboree													
Codice	Nome	Stato di fatto			Abbattimenti			Piantumazioni			TOTALE		
		N	S	Tot	N	S	Tot	N	S	Tot	N	S	Tot
Ul.mi	Olmo campestre (Ulmus minor)	15	1	16	-10	-10		10	8	18	15	9	24
Wi.fl	Glicine (Wisteria floribunda)	12	12								12	12	12
---	Alberi da frutto (arboreo didattico a frutteto)							11	11	11	11	11	11
TOTALI		224	183	407	-30	-107	-137	307	212	519	501	288	789

NB:
 1. non sono state considerate le aree che, pur interne al perimetro del PSn2, sono di pertinenza di edifici non destinati ad attività universitarie;
 2. nella tabella le colonne N ed S si riferiscono rispettivamente alle zone Nord (tavola 17N) e Sud (Tavola 17S) del PSn2





**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA**

SETTORE ACQUISIZIONI ED EDILIZIA
U.O.C. Progettazione di Ateneo e Gestione Edifici

Progetto SPECIALE DEL PIANO DEI SERVIZI PSn2 "UNIVERSITÀ STATALE"
 PIANO ATTUATIVO
 Progetto del verde
 Zona nord

IL RESPONSABILE DELLA U.O.C. PROGETTAZIONE DI ATENEO E GESTIONE EDIFICI: Ing. Francesco Barchi
 IL PROGETTISTA: Ing. Manuel Rogoni
 IL RETTORE: Prof. Ing. Maurizio Tria

16/07/2021 17N - PSn2 - PROGETTO DEL VERDE - ZONA NORD 1:500

