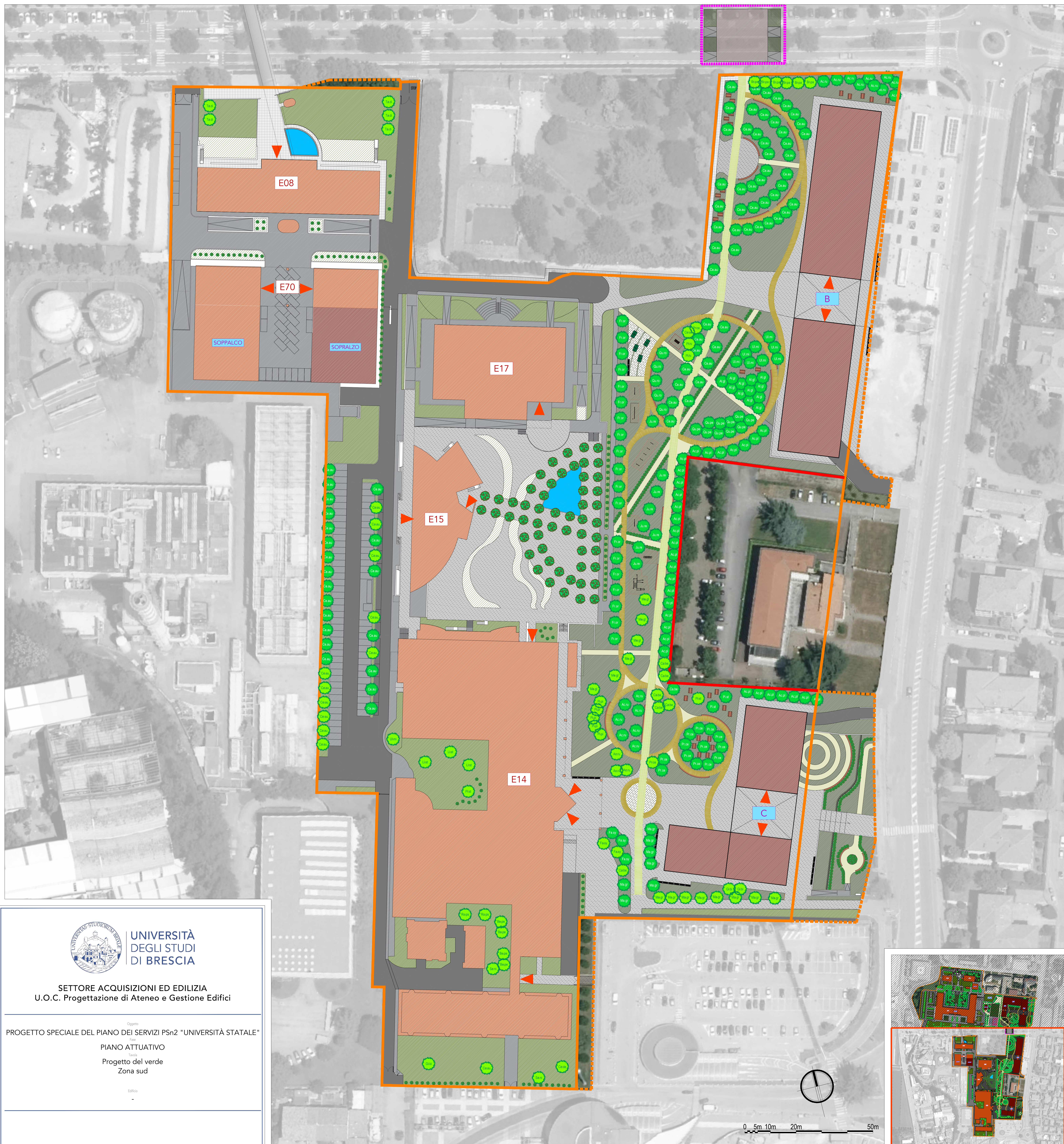



Progetto specie arboree														
Codice	Nome	Stato di fatto			Abbattimenti			Piantumazioni			TOTALE			
		N	S	Tot	N	S	Tot	N	S	Tot	N	S	Tot	
Ac.ne	Acer americano (Acer negundo)	1	1		-1									
Ac.pl	Acer riccio (Acer platanoides)	6	2	8	-1	-2	-3	52	31	83	57	31	88	
Ac.ru	Acer rosso (Acer rubrum)	3	3					35	17	52	35	20	55	
Ac.sa	Acer argenteo (Acer saccharinum)	1	1								1		1	
Ae.hi	Ippocastano (Aesculus hippocastanum)	3	3								3		3	
Ai.al	Ailanto (Ailanthus altissima)	1	1		-1		-1							
Al.gl	Ontano nero (Alnus glutinosa)							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	
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	
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	
Ce.li	Cedro del Libano (Cedrus libani)	1	1								1		1	
Fa.sy	Faggio occidentale (Fagus sylvatica atropurpurea)	2	2					3	3		5		5	
Fi.ca	Fico comune (Ficus carica)	2	2								2		2	
Fr.or	Omiello (Fraxinus omus)							30	19	49	30	19	49	
Gi.bi	Ginkgo biloba (Ginkgo biloba)	4	4		-1	-1					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		
Me.gl	Abete d'acqua (Metasequoia glyptostroboides)				6	6						6	6		
Mo.al	Gelso bianco (Morus alba)				5	5	-4	-4			1	1			
Pa.pe	Ironwood persiano (Parrotia persica)				1	1					1	1			
Pa.to	Paulownia tomentosa (Paulownia tomentosa)								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		
Pi.st	Pino strobo (Pinus strobus)				2	2				2	2	4	4		
Pl.hi	Platano comune (Platanus hispanica)				1	4	5	-2	-2			1	2	3	
Pop.ni	Pioppo cipressino (Populus nigra italica)				43	1	44	-5	-1	-6	9	9	47	47	
Pr.av	Ciliegio (Prunus avium)									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		
Ro.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	2	3		
Ta.di	Cipresso delle paludi (Taxodium distichum)				5	5						5	5		
Th.oc	Cedro bianco (Thuja occidentalis)				5	1	6	-1	-1			5	5		
Ti.pl	Tiglio nostrano (Tilia platyphyllos)				42	42				5	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		
Wt.fl	Glicine (Wisteria floribunda)	12	12									11	11	12
	Alberi da frutto (arboreto didattico a frutteto)											11	11	11
	TOTALI	224	183	407	-30	-107	-137	307	212	519	501	288	789	

- NB:
- non sono state considerate le aree che, pur interne al perimetro del PSn2, sono di pertinenza di edifici non destinati ad attività universitarie;
  - 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

---

Oggetto:  
**PROGETTO SPECIALE DEL PIANO DEI SERVIZI PSn2 "UNIVERSITÀ STATALE"**

Tipo:  
**PIANO ATTUATIVO**

Titolo:  
**Progetto del verde**

Zona sud

---

IL RESPONSABILE DELLA U.O.C. PROGETTAZIONE DI ATENEO E GESTIONE EDIFICI		IL PROGETTISTA		IL RETTORE	
Ing. Francesco Bardi Università degli Studi di Brescia		Ing. Manuel Reggini Università degli Studi di Brescia		Prof. Ing. Maurizio Tra Università degli Studi di Brescia	
A		B		C	
16/07/2021		175 - PSn2 - PROGETTO DEL VERDE - ZONA SUD		1:500	

Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il consenso di Università degli Studi di Brescia.

**Legenda**

Perimetro PSn2	Esempio arboreo esistente (vedasi tabella)	Asfalto	Verde permeabile (esistente/progetto)	Rastrelliere biciclette (progetto)
Perimetro aree extra-PSn2 di proprietà UNIBS	Esempio arboreo di progetto (vedasi tabella)	CIs in opera/CIs piastrelle	Pavimentazione drenante (esistente/progetto)	Sedute primarie (progetto)
Confine con aree intra-PSn2 non di pertinenza di edifici universitari	Arbusto	Materiali lapidei	Calcestrue	Sedute secondarie (progetto)
Edificio esistente	Codice edificio esistente	Verde non permeabile ai sensi art. 11 NTA (esistente)	Percorsi pedonali di progetto (permeabilità >=50%)	Stazioni percorso vita (progetto)
Nuovo edificio	Nuovi interventi edilizi	Acqua	Percorsi ciclopedonali di progetto	Attrezzature sportive (progetto)
Ingresso edificio			Proposta di nuovo attraversamento ciclopedonale progettato	