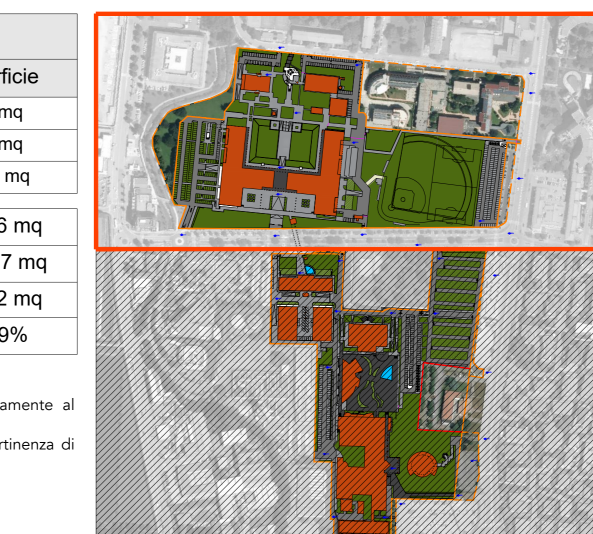
Calcolo superficie permeabile (S _{per})			Calcolo superficie permeabile (S _{per})			Calcolo superficie permeabile (S _{per})		
Codice	Note	Superficie	Codice	Note	Superficie	Codice	Note	Superficie
N.01	Aiuola nord parcheggio edificio E11	276 mq	N.14	Aiuola sud casamatta E10	305 mq	N.27	Aiuole sud E09 (ex appartamento custode)	115 mq
N.02	Aiuola sud parcheggio edificio E11	327 mq	N.15	Aiuola nord laboratorio "Pisa"	405 mq	N.28	Campo da baseball	17.086 mq
N.03	Aiuola est parcheggio edificio E11	240 mq	N.16	Aiuola nord ala didattica E09	273 mq	S.01	Aiuola nord-ovest edificio E08	342 mq
N.04	Aiuola est scala di accesso E10	273 mq	N.17	Giardino centrale - settore ovest	1.900 mq	S.02	Aiuola nord-est edificio E08	964 mq
N.05	Aiuola nord-est edificio E10	920 mq	N.18	Giardino centrale - settore est	1.900 mq	S.03	Aiuola est edificio E70	50 mq
N.06	Aiuola sud-ovest scala di accesso E10	564 mq	N.19	Aiuole parcheggio ovest edificio E09	558 mq	S.04	Aiuole nord-ovest edificio E17	390 mq
N.07	Aiuola sud-est scala di accesso E10	250 mq	N.20	Giardino collegio "Lucchini"	1.023 mq	S.05	Aiuole nord-est edificio E17	323 mq
N.08	Aiuola sud edificio E10	845 mq	N.21	Aiuole ovest ingresso E09	71 mq	S.06	Aiuola ovest parcheggio a raso E17	304 mq
N.09	Aiuole sud edificio E11	260 mq	N.22	Aiuole centrali ingresso E09	95 mq	S.07	Aiuola nord parcheggio "Europa"	197 mq
N.10	Aiuola sud edificio E11	380 mq	N.23	Aiuole est ingresso E09	71 mq	S.08	Aiuole ovest parcheggio "Europa"	388 mq
N.11	Aiuole sud edificio E11	112 mq	N.24	Aiuole ingresso est edificio E09	243 mq	S.09	Aiuole parcheggio ovest edificio E15	886 mq
N.12	Edificio sud edificio E11	260 mq	N.25	Aiuola sud-ovest E09	2.262 mq	S.10	Aiuole interne edificio E14	891 mq
N.13	Aiuole centrali giardino	249 mq	N.26	Aiuola sud-est E09	1.092 mq	S.12	Giardino tra edificio E14 ed edificio E16	6.632 mq

Edificio esistente

Codice identificativo zona (N:zona nord, S:zona sud)

Note Aiuole zona stabulario E14	Superficie 629 mg			
Aiuole zona stabulario E14	629 mg			
	3=09			
Aiuole ingresso edificio E14	271 mq			
Aiuole est edificio E14	1.444 mq			
Superficie permeabile totale				
Superficie fondiaria di riferimento				
$S_{per,min}$				
Indice di permeabilità stato di fatto	32,39%			
	Superficie permeabile totale Superficie fondiaria di riferimento S _{per,min}			

all'interno del sedime del PSn2 sono presenti superfici permeabili destinate esclusivamente al ricovero di automezzi, non considerate per il calcolo della superficie permeabile non sono state considerate le aree che, pur interne al perimetro del PSn2, sono di pertinenza di edifici non destinati ad attività universitarie



PROGETTO SPECIALE DEL PIANO DEI SERVIZI PSn2 "UNIVERSITÀ STATALE" PIANO ATTUATIVO

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

UNIVERSITÀ

Uso del suolo Calcolo della superficie permeabile e materiali - Stato di fatto Zona nord

	RESPONSABILE DELLA U.O.C. AZIONE DI ATENEO E GESTIONE EDIFI	IL PROGETTISTA	IL RETTORE			
L	Ing. Francesco Bianchi Iniversità degli Studi di Brescia	Ing. Manuel Regonini Università degli Studi di Brescia		Prof. Ing. Maurizio Tira Università degli Studi di Brescia		
В	16/07/2021	Revisione a seguito richiesta integrazioni	MR	FB	MT	
А	11/01/2021	Emissione	MR	FB	MT	



Verde permeabile

