

FACOLTÀ DI ARCHITETTURA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule anno 2011								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
15	945	750	47.250	0	0	0	0	47.250

UTENZA TEORICA A.A. 2012/2013

Calcolo n. Studenti (sulla base degli iscritti - A.A. 2011/12)			
Isritti Triennali	Isritti Magistrali/Specialistiche	Isritti Magistrali/Specialistiche a Ciclo Unico	Isritti totali
138	-	808	946

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

n° corsi (attivi e in esaurimento)	Corsi L	Corsi LSCU/ LMCU	Corsi LS/LM	Situazione aule			
	Total e	n° aule necessarie (parametro 1) (c)	n° aule a disposizione (d)	<u>indicatore 1</u> di compatibilità a strutture (d)/(c)			
n° anni corsi attivi complessivi	3	5	-	8	4	15	3,8

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2012/13

Isritti totali A.A. 2011/12	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
946	*25 h studente	23.650	47.250	23.600	49,9	2,0

Valutazione finale: BUONA

FACOLTÀ DI ECONOMIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule anno 2011								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti * h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
10	486	500	24.300	14	711	350	35.550	59.850

UTENZA TEORICA A.A. 2012/2013

Calcolo n. Studenti (sulla base degli iscritti - A.A. 2011/12)			
Iscritti Triennali	Iscritti Magistrali/Specialistiche	Iscritti Magistrali/Specialistiche a Ciclo Unico	Iscritti totali
1.511	361	-	1.872

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L	Corsi LSCU/LMCU	Corsi LS/LM	Situazione aule			
				Total e	n° aule necessarie (parametro 1) (c)	n° aule a disposizione (d)	indicatore 1 di compatibilità strutture (d)/(c)
n° corsi (attivi e in esaurimento)	1	-	1				
n° anni corsi attivi complessivi	3	-	2	5	2,5	17	6,8

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2012/13

Iscritti totali A.A. 2011/12	parametro 2 (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente (f)	indicatore 2 di compatibilità strutture (f)/(e)
1.872	*25 h studente	46.800	59.850	13.050	32,0	1,3

Valutazione finale: BUONA

FACOLTÀ DI FARMACIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule anno 2011								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti * h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
2	158	100	7.900	39	1.049	835	52.450	60.350

UTENZA TEORICA A.A. 2012/2013

Calcolo n. Studenti (sulla base degli iscritti - A.A. 2011/12)			
Iscritti Triennali	Iscritti Magistrali/Specialistiche	Iscritti Magistrali/Specialistiche a Ciclo Unico	Iscritti totali
78	5	1.692	1.775

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L	Corsi LSCU/LMCU	Corsi LS/LM	Situazione aule			
				Total e	n° aule necessarie (parametro I) (c)	n° aule a disposizione (d)	indicatore 1 di compatibilità strutture (d)/(c)
n° corsi (attivi e in esaurimento)	-	2	-				
n° anni corsi attivi complessivi	-	10	-	10	5	18,7	3,7

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2012/13

Iscritti totali A.A. 2011/12	parametro 2 (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente (f)	indicatore 2 di compatibilità strutture (f)/(e)
1.775	*25 h studente	44.375	60.350	15.975	34,0	1,4

Valutazione finale: BUONA

FACOLTÀ DI INGEGNERIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule anno 2011								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
18	1.656	900	82.800	3	78	75	3.900	86.700

UTENZA TEORICA A.A. 2012/2013

Calcolo n. Studenti (sulla base degli iscritti - A.A. 2011/12)			
Isritti Triennali	Isritti Magistrali/Specialistiche	Isritti Magistrali/Specialistiche a Ciclo Unico	Isritti totali
1.253	439	-	1.692

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L	Corsi LSCU/ LMCU	Corsi LS/LM	Situazione aule			
				Total e	n° aule necessarie (parametro I) (c)	n° aule a disposizione (d)	<u>indicatore 1</u> di compatibilit à strutture (d)/(c)
n° corsi (attivi e in esaurimento)	3	-	4				
n° anni corsi attivi complessivi	9	-	8	17	8,5	19,5	2,3

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2012/13

Isritti totali A.A. 2011/12	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
1.692	*25 h studente	42.300	86.700	44.400	51,2	2,05

Valutazione finale: OTTIMA

FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule anno 2011								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
21	1.307	1.050	65.350	14	705	350	35.250	100.600

UTENZA TEORICA A.A. 2012/2013

Calcolo n. Studenti (sulla base degli iscritti - A.A. 2011/12)			
Iscritti Triennali	Iscritti Magistrali/Specialistiche	Iscritti Magistrali/Specialistiche a Ciclo Unico	Iscritti totali
1.811	153	-	1.964

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L	Corsi LSCU/ LMCU	Corsi LS/LM	Situazione aule			
n° corsi (attivi e in esaurimento)	3	-	2	Total e	n° aule necessarie (parametro I) (c)	n° aule a disposizione (d)	<u>indicatore 1</u> di compatibilità a strutture (d)/(c)
n° anni corsi attivi complessivi	9	-	4	13	6,5	28	4,3

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2012/13

Iscritti totali A.A. 2011/12	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
1.964	*25 h studente	49.100	100.600	51.500	51,2	2,05

Valutazione finale: OTTIMA

FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule anno 2011								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
22	2.196	1.100	109.800	0	0	0	0	109.800

UTENZA TEORICA A.A. 2012/2013

Calcolo n. Studenti (sulla base degli iscritti - A.A. 2011/12)			
Iscritti Triennali	Iscritti Magistrali/Specialistiche	Iscritti Magistrali/Specialistiche a Ciclo Unico	Iscritti totali
445	53	1.703	2.201

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L	Corsi LSCU/ LMCU	Corsi LS/LM	Situazione aule			
	n° corsi (attivi e in esaurimento)	1	2	-	Total e	n° aule necessarie (parametro I) (c)	n° aule a disposizione (d)
n° anni corsi attivi complessivi	3	10	-	13	6,5	22	3,4

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2012/13

Iscritti totali A.A. 2011/12	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
2.201	*25 h studente	55.025	109.800	54.775	49,9	2,0

Valutazione finale: BUONA

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

RISORSE: disponibilità di aule

Aule anno 2011								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
29	1.610	1.450	80.500	26	551	510	27.550	108.050

UTENZA TEORICA A.A. 2012/2013

Calcolo n. Studenti (sulla base degli iscritti - A.A. 2011/12)			
Iscritti Triennali	Iscritti Magistrali/Specialistiche	Iscritti Magistrali/Specialistiche a Ciclo Unico	Iscritti totali
1.918	161	1.221	3.300

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L	Corsi LSCU/ LMCU	Corsi LS/LM	Situazione aule			
n° corsi (attivi e in esaurimento)	17	2	4	Total e	n° aule necessarie (parametro 1) (c)	n° aule a disposizione (d)	<u>indicatore 1</u> di compatibilit à strutture (d)/(c)
n° anni corsi attivi complessivi	47	12	8	67	33,5	39,2	1,2

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2012/13

Iscritti totali A.A. 2011/12	<u>parametro 2</u> (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente (f)	<u>indicatore 2</u> di compatibilità strutture (f)/(e)
3.300	*25 h studente	82.500	108.050	25.550	32,7	1,3

Valutazione finale: BUONA

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

RISORSE: disponibilità di aule

Aule anno 2011								
Aule uso esclusivo				Aule uso condiviso				Totale n° posti*h. settimanali (escl.+cond.)
n° totale aule esclusive (a)	n° posti totali (b)	tot. n° h. settimanali (a)*50h	n° posti*h. settimanali (b)*50h	n° totale aule condivise	n° posti totali	tot. n° h. settimanali	n° posti*h. settimanali	
38	2.527	1.900	126.350	33	855	685	42.750	169.100

UTENZA TEORICA A.A. 2012/2013

Calcolo n. Studenti (sulla base degli iscritti - A.A. 2011/12)			
Iscritti Triennali	Iscritti Magistrali/Specialistiche	Iscritti Magistrali/Specialistiche a Ciclo Unico	Iscritti totali
1.685	478	-	2.163

Verifica disponibilità numero di aule [(numero corsi x numero anni corso)/2]

	Corsi L	Corsi LSCU/ LMCU	Corsi LS/LM	Situazione aule			
				Total e	n° aule necessarie (parametro I) (c)	n° aule a disposizione (d)	indicatore 1 di compatibilità a strutture (d)/(c)
n° corsi (attivi e in esaurimento)	7	-	8				
n° anni corsi attivi complessivi	21	-	16	37	18,5	51,7	2,8

Verifica disponibilità “n°. posti aula *ore settimanali” in rapporto al numero di studenti teorici A.A. 2012/13

Iscritti totali A.A. 2011/12	parametro 2 (e)	n° posti *h settimanali necessari	n° posti *h settimanali effettivi	Differenza	n° posti *h settimanali effettivi a studente (f)	indicatore 2 di compatibilità strutture (f)/(e)
2.163	*25 h studente	54.075	169.100	115.025	78,2	3,1

Valutazione finale: OTTIMA