

Ingegneria biomedica (L-8,L-9) Università degli Studi di CAGLIARI

Scheda Unica Annuale - Soddisfazione per il corso di studio concluso e condizione occupazionale dei laureati

Opzioni:

I dati sono confrontati con il totale sull'ateneo (stessa tipologia di corso).

Soddisfazione per il corso di studio concluso

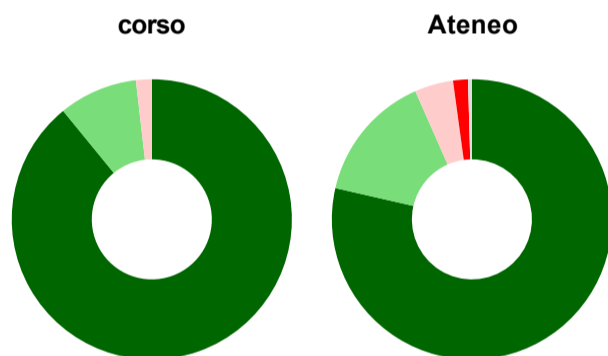
dati aggiornati ad aprile 2023

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea di primo livello**
 Classe: corso interclasse
ingegneria dell'informazione (L-8)
ingegneria industriale (L-9)
 Corso: **ingegneria biomedica (L-8,L-9)**

Laureati nell'anno solare 2022 (valori assoluti)
 Laureati: **87**
 Intervistati: **85**
 Collettivo esaminato^(a): **56** [scheda di dettaglio](#)

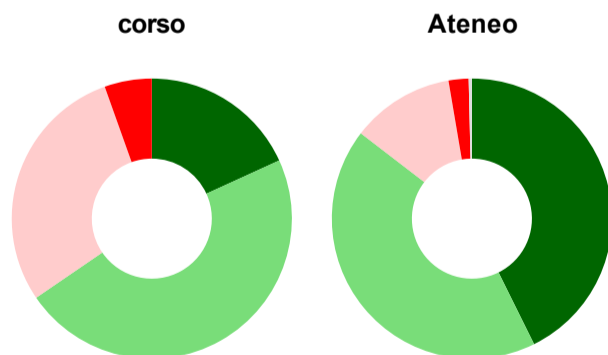
^(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2018: 56 di cui 55 intervistati.

Hanno frequentato regolarmente



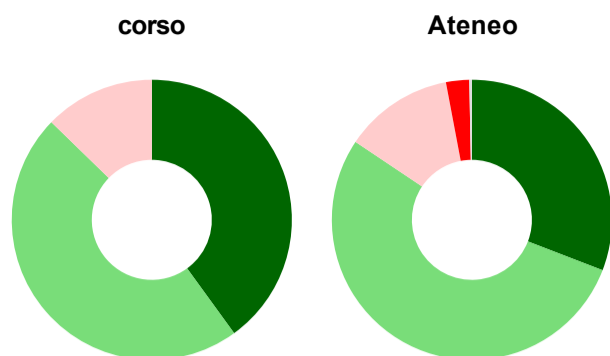
	corso	Ateneo
più del 75% degli insegnamenti previsti	89,1%	78,6%
tra il 50% e il 75%	9,1%	14,8%
tra il 25% e il 50%	1,8%	4,5%
meno del 25%	-	1,7%
non rispondono	-	0,4%
Totale	100%	100%

Hanno ritenuto il carico di studio degli insegnamenti adeguato alla durata del corso di studio



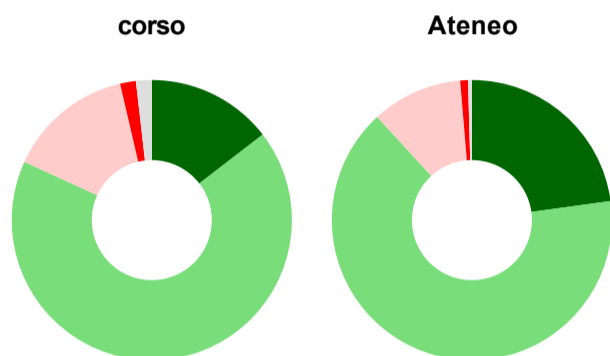
	corso	Ateneo
decisamente sì	18,2%	42,7%
più sì che no	47,3%	42,8%
più no che sì	29,1%	11,9%
decisamente no	5,5%	2,3%
non rispondono	-	0,4%
Totale	100%	100%

Hanno ritenuto l'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni, ...) soddisfacente



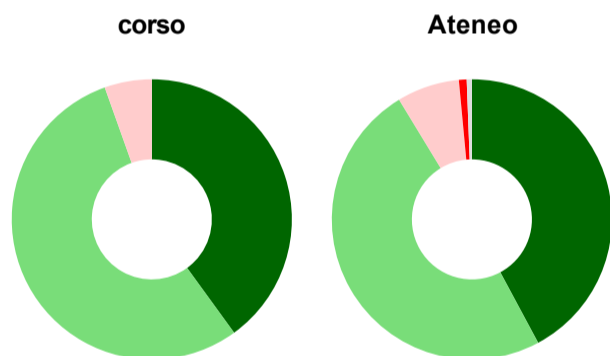
	corso	Ateneo
sempre o quasi sempre	40,0%	30,9%
per più della metà degli esami	47,3%	53,5%
per meno della metà degli esami	12,7%	12,6%
mai o quasi mai	-	2,7%
non rispondono	-	0,3%
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



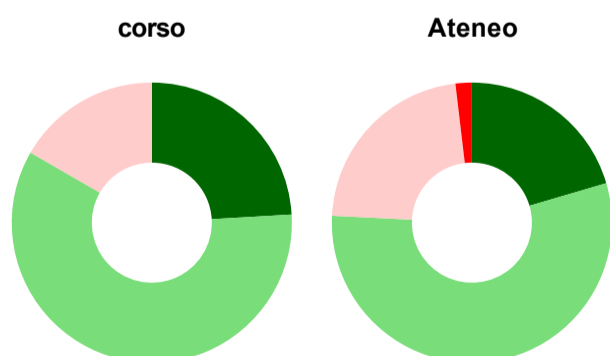
	corso	Ateneo
decisamente sì	14,5%	22,8%
più sì che no	67,3%	65,4%
più no che sì	14,5%	10,5%
decisamente no	1,8%	0,9%
non rispondono	1,8%	0,4%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



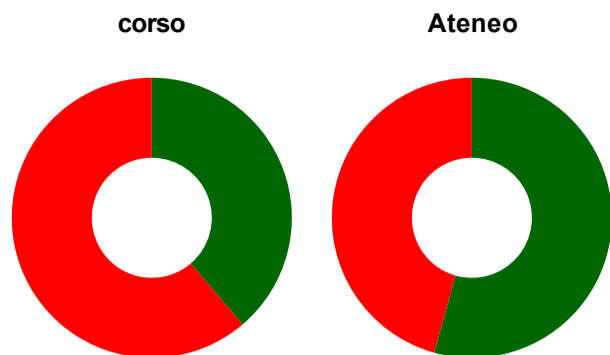
	corso	Ateneo
decisamente sì	40,0%	42,2%
più sì che no	54,5%	49,1%
più no che sì	5,5%	7,2%
decisamente no	-	0,9%
non rispondono	-	0,6%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



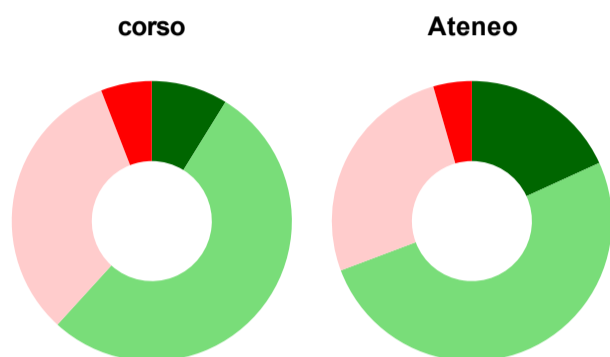
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le aule:	98,2%	98,9%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	24,1%	20,5%
spesso adeguate	59,3%	55,3%
raramente adeguate	16,7%	22,3%
mai adeguate	-	1,9%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



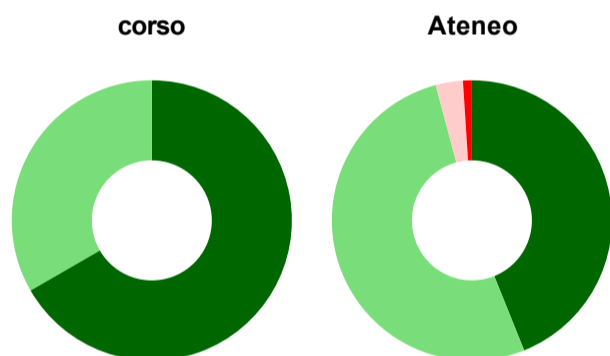
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	89,1%	61,4%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	38,8%	54,4%
in numero inadeguato	61,2%	45,6%
Totale	100%	100%

Valutazione delle attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...)



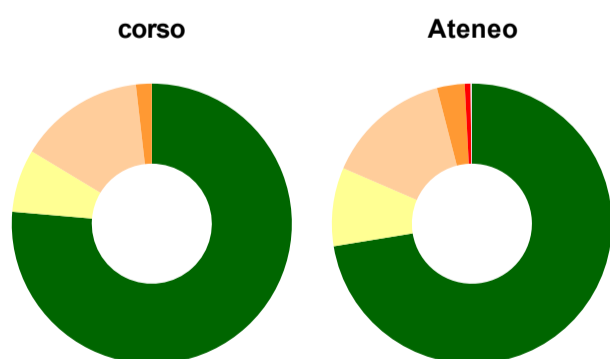
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	61,8%	75,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	8,8%	18,2%
spesso adeguate	52,9%	51,1%
raramente adeguate	32,4%	26,3%
mai adeguate	5,9%	4,4%
Totale	100%	100%

Valutazione dei servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...)



	corso	Ateneo
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	98,2%	87,4%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	66,7%	43,9%
abbastanza positiva	33,3%	51,9%
abbastanza negativa	-	3,1%
decisamente negativa	-	1,0%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	Ateneo
sì, allo stesso corso dell'Ateneo	76,4%	72,4%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	7,3%	9,1%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	14,5%	14,5%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	1,8%	3,2%
non si iscriverebbero più all'università	-	0,7%
non rispondono	-	0,1%
Totale	100%	100%

Condizione occupazionale

Anno di indagine: **2022**
dati aggiornati ad aprile 2023

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea di primo livello**

Classe: corso interclasse

ingegneria dell'informazione (L-8)

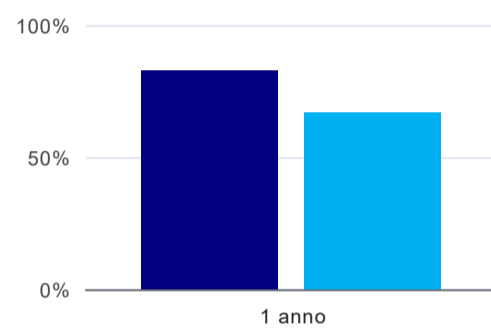
ingegneria industriale (L-9)

Corso: **ingegneria biomedica (L-8,L-9)**

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato ^(b)
Laureati del 2021 a 1 anno:	68	53	46 scheda di dettaglio

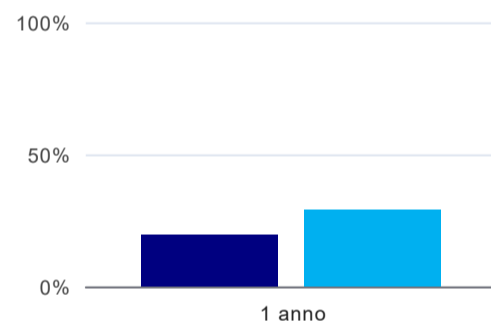
^(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

Laureati attualmente iscritti a un corso di laurea di secondo livello⁽¹⁾



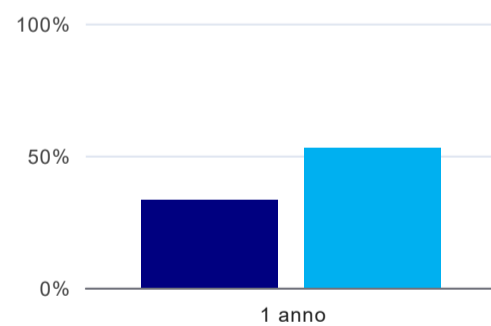
	1 anno
corso	82,6%
Ateneo	66,9%

Tasso di occupazione



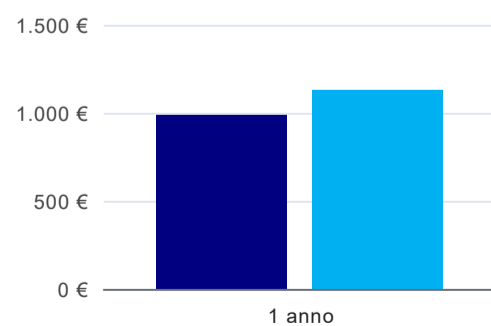
	1 anno
corso	19,6%
Ateneo	28,8%

Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea⁽²⁾



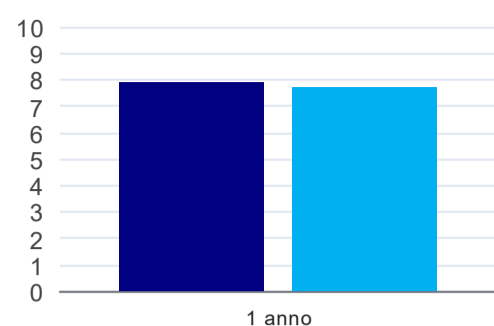
	1 anno
corso	33,3%
Ateneo	53,0%

Retribuzione mensile netta (medie, in euro)⁽²⁾



	1 anno
corso	987€
Ateneo	1.127€

Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)⁽²⁾



	1 anno
corso	7,9
Ateneo	7,7

(1) sono considerati anche i laureati iscritti a un corso a ciclo unico, nonché a un corso di secondo livello presso una delle Istituzioni di Alta Formazione Artistica e Musicale.

(2) A partire dall'indagine 2022 l'indicatore è calcolato su tutti coloro che dichiarano di svolgere un'attività, anche di formazione, purché retribuita. Per le indagini precedenti, invece, è calcolato sui soli laureati che dichiarano di svolgere un'attività lavorativa retribuita, purché non si tratti di un'attività di formazione post-laurea. È pertanto necessario prestare molta cautela nel confronto dei risultati ottenuti in anni di rilevazione differenti.

Elenco dei corsi aggregati

ingegneria biomedica (L-8,L-9)

classe di laurea: ingegneria dell'informazione (L-8)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920106200800004
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2008 al 2019

[scheda SUA](#)

ingegneria biomedica (L-8,L-9)

classe di laurea: ingegneria industriale (L-9)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920106200800004
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2008 al 2019

[scheda SUA](#)

ingegneria biomedica (10)

classe di laurea: ingegneria industriale (10)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920104000500004
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2004 al 2007

[scheda SUA](#)