

Chimica (L-27) 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

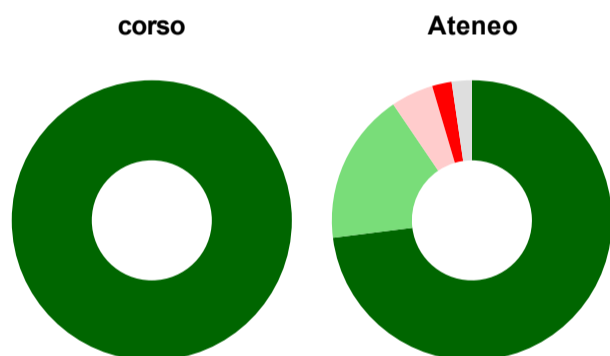
dati aggiornati ad aprile 2025

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea di primo livello**
 Classe: **scienze e tecnologie chimiche (L-27)**
 Corso: **chimica (L-27)**

Laureati nell'anno solare 2024 (*valori assoluti*)
 Laureati: **24**
 Intervistati: **24**
 Collettivo esaminato^(a): **11** [scheda di dettaglio](#)

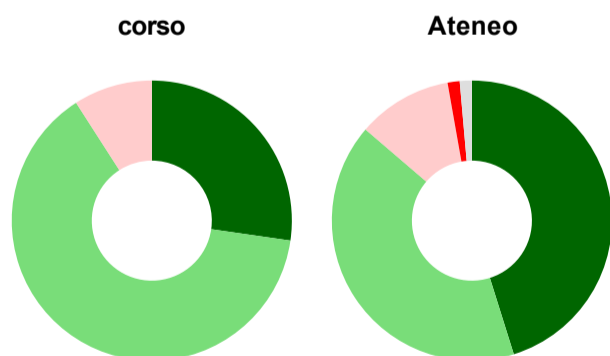
^(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2020: 11 di cui 11 intervistati.

Hanno frequentato regolarmente



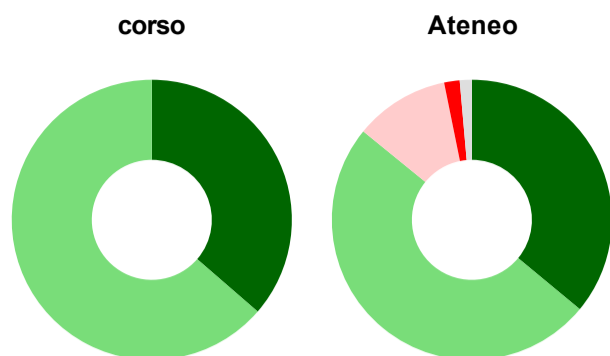
	corso	Ateneo
più del 75% degli insegnamenti previsti	100,0%	73,0%
tra il 50% e il 75%	-	17,5%
tra il 25% e il 50%	-	4,9%
meno del 25%	-	2,3%
non rispondono	-	2,3%
Totale	100%	100%

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



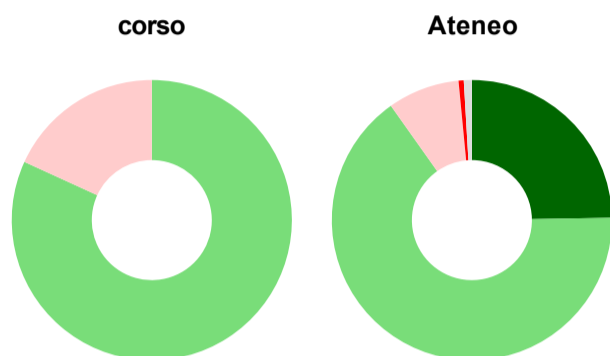
	corso	Ateneo
decisamente sì	27,3%	45,2%
più sì che no	63,6%	41,1%
più no che sì	9,1%	10,9%
decisamente no	-	1,4%
non rispondono	-	1,4%
Totale	100%	100%

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



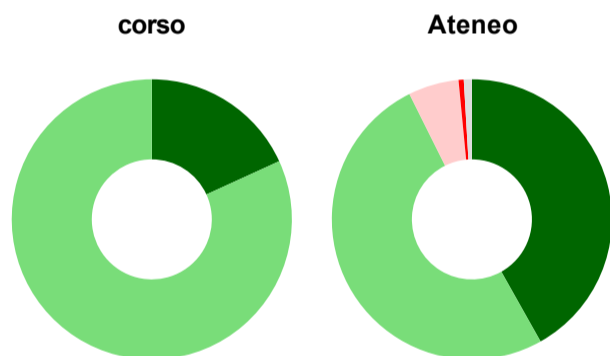
	corso	Ateneo
sempre o quasi sempre	36,4%	36,0%
per più della metà degli esami	63,6%	49,9%
per meno della metà degli esami	-	10,9%
mai o quasi mai	-	1,8%
non rispondono	-	1,4%
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



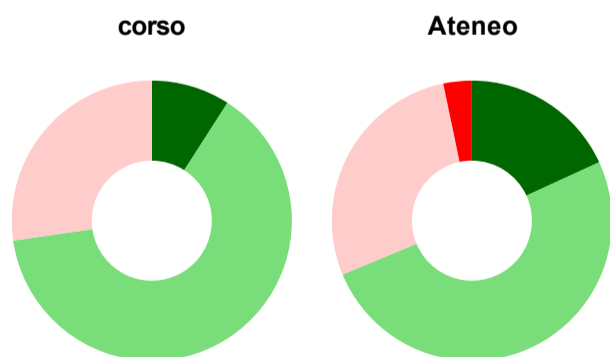
	corso	Ateneo
decisamente sì	-	24,7%
più sì che no	81,8%	65,5%
più no che sì	18,2%	8,3%
decisamente no	-	0,6%
non rispondono	-	0,9%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



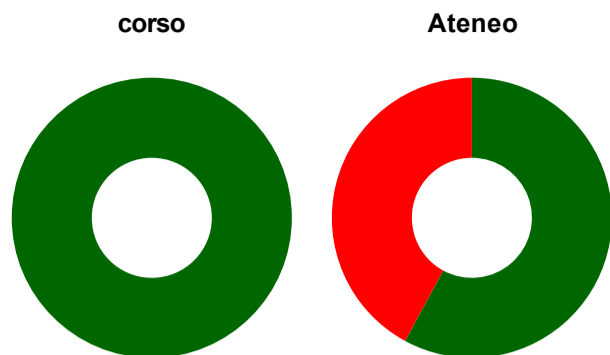
	corso	Ateneo
decisamente sì	18,2%	41,8%
più sì che no	81,8%	50,8%
più no che sì	-	5,8%
decisamente no	-	0,6%
non rispondono	-	0,9%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



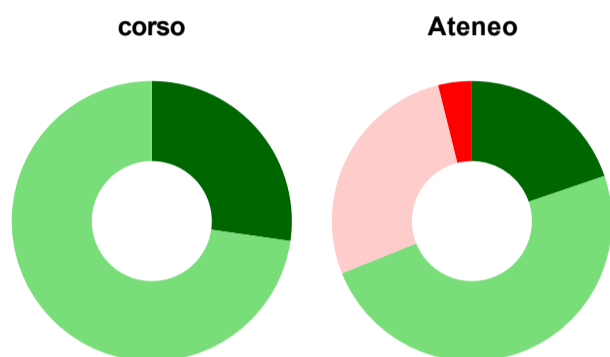
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le aule:	100,0%	99,0%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	9,1%	18,2%
spesso adeguate	63,6%	50,6%
raramente adeguate	27,3%	28,0%
mai adeguate	-	3,3%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



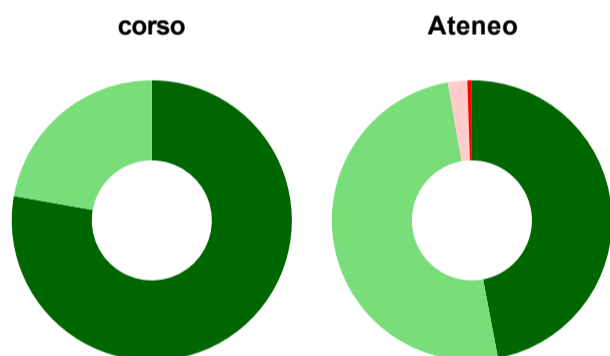
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	18,2%	71,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	100,0%	57,9%
in numero inadeguato	-	42,1%
Totale	100%	100%

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



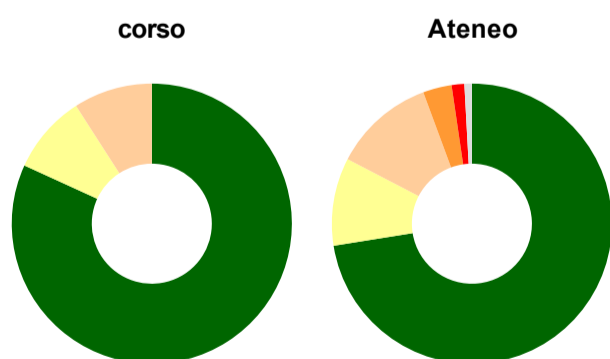
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	100,0%	82,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	27,3%	19,8%
spesso adeguate	72,7%	49,2%
raramente adeguate	-	27,2%
mai adeguate	-	3,9%
Totale	100%	100%

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



	corso	Ateneo
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	81,8%	88,9%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	77,8%	47,0%
abbastanza positiva	22,2%	50,2%
abbastanza negativa	-	2,2%
decisamente negativa	-	0,5%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	Ateneo
sì, allo stesso corso dell'Ateneo	81,8%	72,5%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	9,1%	10,1%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	9,1%	11,7%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	-	3,3%
non si iscriverebbero più all'università	-	1,5%
non rispondono	-	0,9%
Totale	100%	100%

Condizione occupazionale

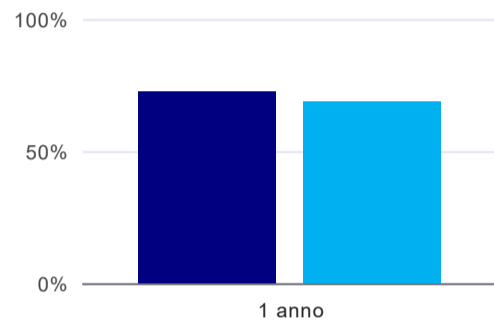
Anno di indagine: **2024**
dati aggiornati ad aprile 2025

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea di primo livello**
Classe: **scienze e tecnologie chimiche (L-27)**
Corso: **chimica (L-27)**

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato ^(b)	
Laureati del 2023 a 1 anno:	20	13	11	scheda di dettaglio

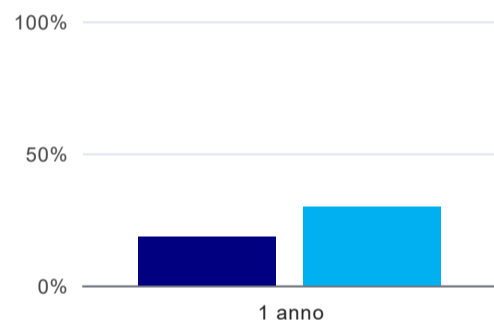
^(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

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



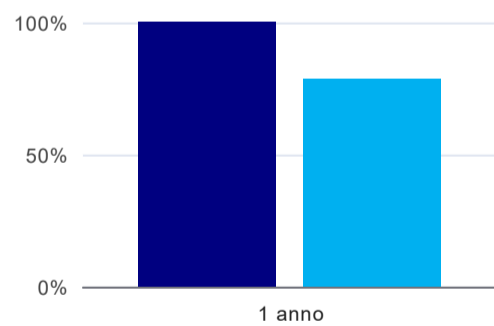
	1 anno
corso	72,7%
Ateneo	68,6%

Tasso di occupazione



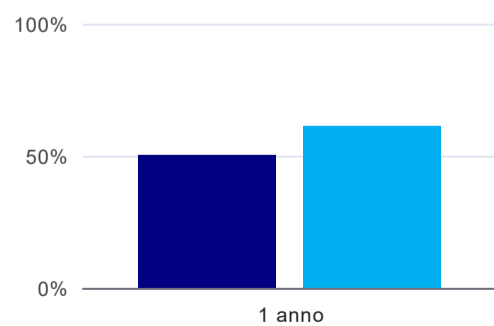
	1 anno
corso	18,2%
Ateneo	29,8%

Quota di occupati (calcolata sulle Forze di lavoro)⁽²⁾



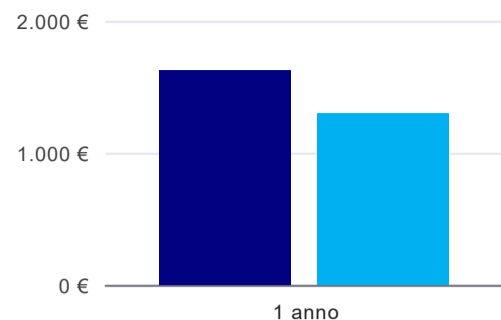
	1 anno
corso	100,0%
Ateneo	78,5%

Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea⁽³⁾



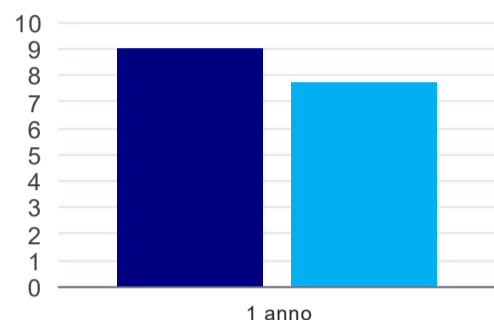
	1 anno
corso	50,0%
Ateneo	61,2%

Retribuzione mensile netta (medie, in euro)⁽³⁾



	1 anno
corso	1.626€
Ateneo	1.297€

Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)⁽³⁾



	1 anno
corso	9,0
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⁾ È calcolata dal rapporto tra gli occupati e le Forze di lavoro. Tale indicatore differisce dal Tasso di occupazione che è invece ottenuto dal rapporto tra gli occupati e il complesso degli intervistati. L'elaborazione è resa disponibile a seguito di specifiche richieste, per permettere il confronto con analoghi indicatori calcolati da fonti dati esterne.

⁽³⁾ 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

chimica (L-27)

classe di laurea: scienze e tecnologie chimiche (L-27)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920106202700001
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2008 al 2019

[scheda SUA](#)

chimica (21)

classe di laurea: scienze e tecnologie chimiche (21)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920104005300002
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2001 al 2007

[scheda SUA](#)