

Fisica (L-30) 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

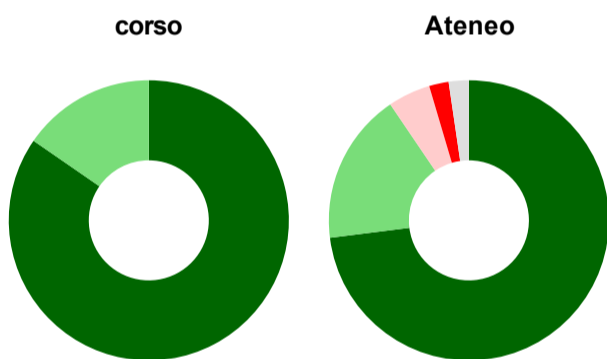
dati aggiornati ad aprile 2025

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea di primo livello**
 Classe: **scienze e tecnologie fisiche (L-30)**
 Corso: **fisica (L-30)**

Laureati nell'anno solare 2024 (*valori assoluti*)
 Laureati: **27**
 Intervistati: **23**
 Collettivo esaminato^(a): **15** [scheda di dettaglio](#)

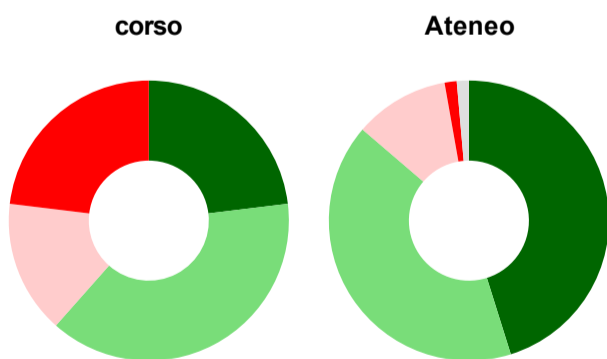
^(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2020: 15 di cui 13 intervistati.

Hanno frequentato regolarmente



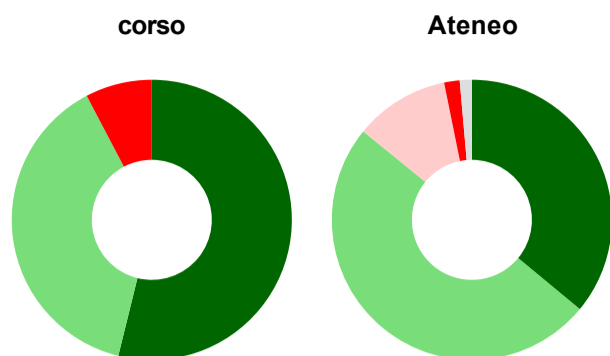
	corso	Ateneo
più del 75% degli insegnamenti previsti	84,6%	73,0%
tra il 50% e il 75%	15,4%	17,5%
tra il 25% e il 50%	-	4,9%
meno del 25%	-	2,3%
non rispondono	-	2,3%
Totale	100%	100%

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



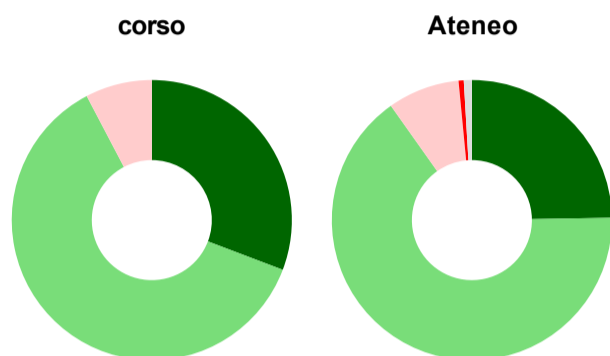
	corso	Ateneo
decisamente sì	23,1%	45,2%
più sì che no	38,5%	41,1%
più no che sì	15,4%	10,9%
decisamente no	23,1%	1,4%
non rispondono	-	1,4%
Totale	100%	100%

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



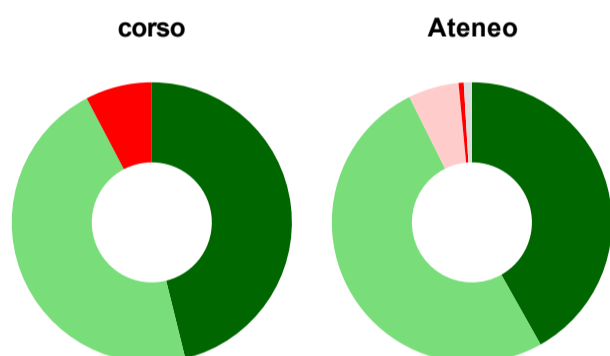
	corso	Ateneo
sempre o quasi sempre	53,8%	36,0%
per più della metà degli esami	38,5%	49,9%
per meno della metà degli esami	-	10,9%
mai o quasi mai	7,7%	1,8%
non rispondono	-	1,4%
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



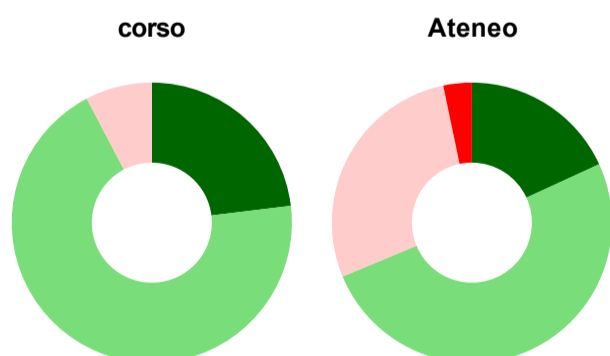
	corso	Ateneo
decisamente sì	30,8%	24,7%
più sì che no	61,5%	65,5%
più no che sì	7,7%	8,3%
decisamente no	-	0,6%
non rispondono	-	0,9%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



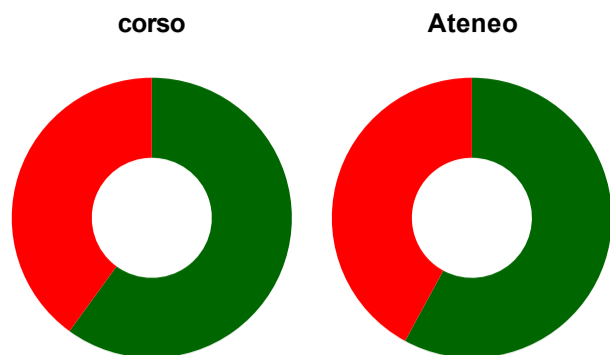
	corso	Ateneo
decisamente sì	46,2%	41,8%
più sì che no	46,2%	50,8%
più no che sì	-	5,8%
decisamente no	7,7%	0,6%
non rispondono	-	0,9%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



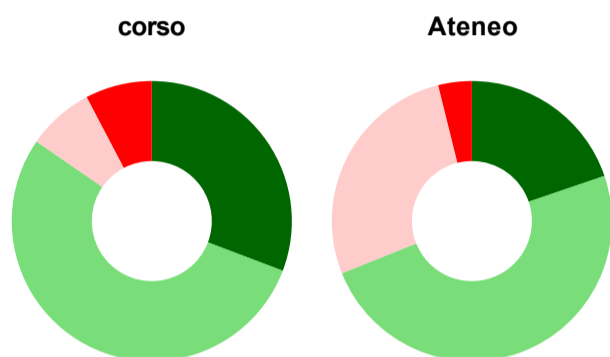
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le aule:	100,0%	99,0%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	23,1%	18,2%
spesso adeguate	69,2%	50,6%
raramente adeguate	7,7%	28,0%
mai adeguate	-	3,3%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



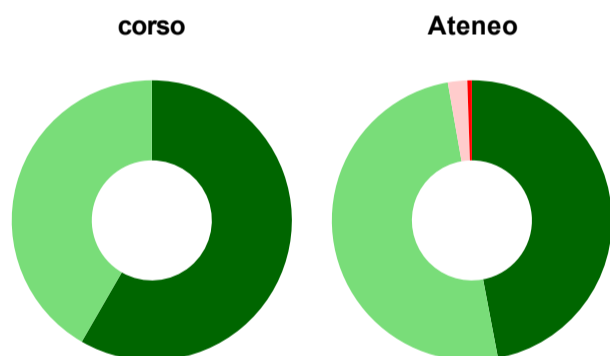
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	38,5%	71,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	60,0%	57,9%
in numero inadeguato	40,0%	42,1%
Totale	100%	100%

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



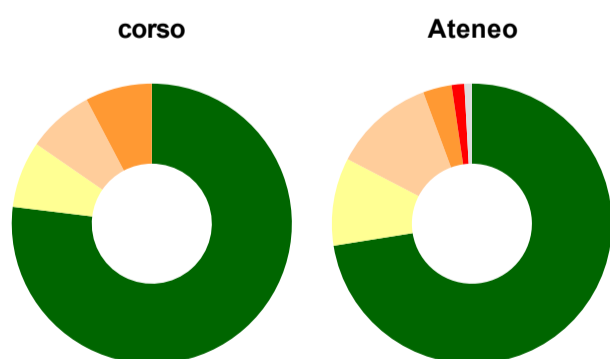
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	100,0%	82,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	30,8%	19,8%
spesso adeguate	53,8%	49,2%
raramente adeguate	7,7%	27,2%
mai adeguate	7,7%	3,9%
Totale	100%	100%

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



	corso	Ateneo
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	92,3%	88,9%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	58,3%	47,0%
abbastanza positiva	41,7%	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	76,9%	72,5%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	7,7%	10,1%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	7,7%	11,7%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	7,7%	3,3%
non si iscriverebbero più all'università	-	1,5%
non rispondono	-	0,9%
Totale	100%	100%

Condizione occupazionale

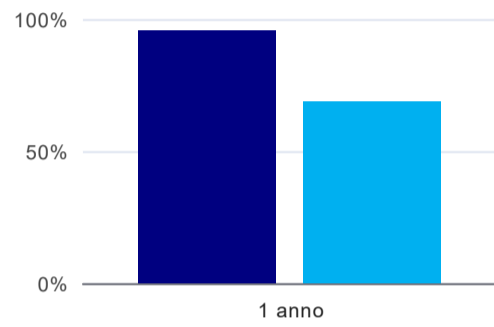
Anno di indagine: **2024**
dati aggiornati ad aprile 2025

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea di primo livello**
Classe: **scienze e tecnologie fisiche (L-30)**
Corso: **fisica (L-30)**

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato ^(b)
Laureati del 2023 a 1 anno:	30	25	22 scheda di dettaglio

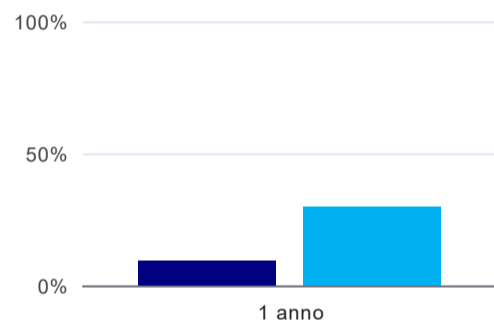
^(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

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



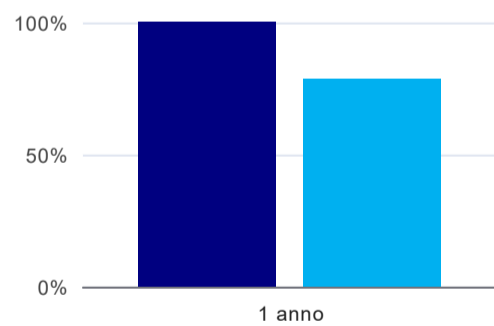
	1 anno
corso	95,5%
Ateneo	68,6%

Tasso di occupazione



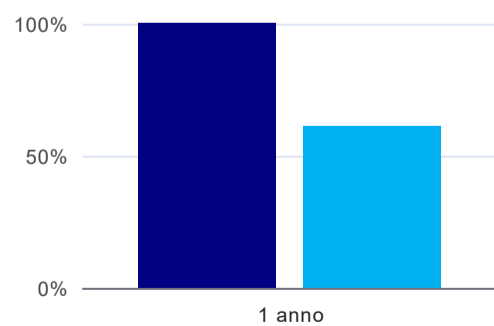
	1 anno
corso	9,1%
Ateneo	29,8%

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



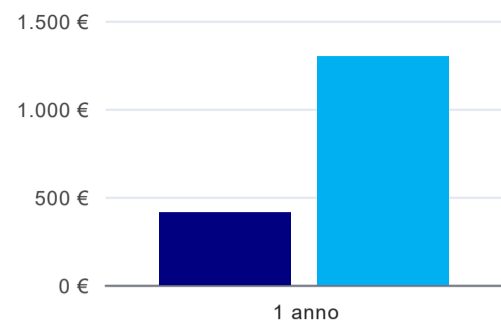
	1 anno
corso	100,0%
Ateneo	78,5%

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



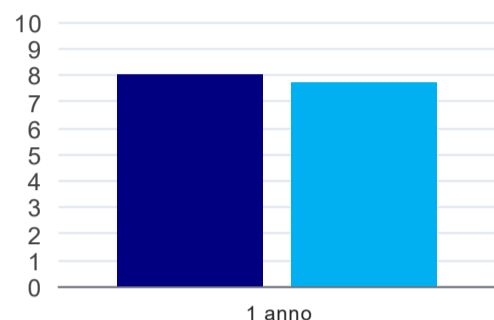
	1 anno
corso	100,0%
Ateneo	61,2%

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



	1 anno
corso	413€
Ateneo	1.297€

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



	1 anno
corso	8,0
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

fisica (L-30)

classe di laurea: scienze e tecnologie fisiche (L-30)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920106203000001
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2008 al 2019

[scheda SUA](#)

fisica (25)

classe di laurea: scienze e tecnologie fisiche (25)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920104005200001
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2001 al 2007

[scheda SUA](#)