

Computer engineering, cybersecurity and artificial intelligence (LM-32) 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 magistrale biennale**

Classe: **ingegneria informatica (LM-32)**

Corso: **computer engineering, cybersecurity and artificial intelligence (LM-32)**

Laureati nell'anno solare 2022 (valori assoluti)

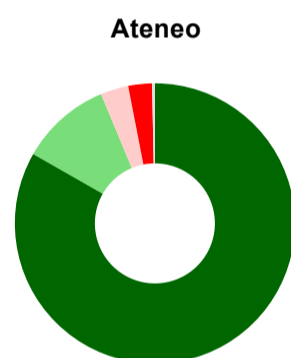
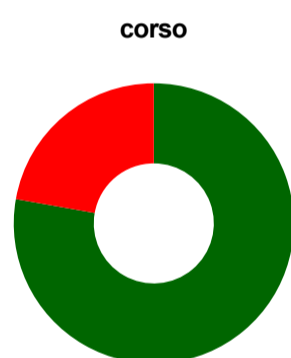
Laureati: **12**

Intervistati: **12**

Collettivo esaminato^(a): **9** [scheda di dettaglio](#)

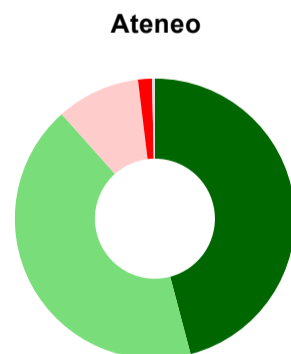
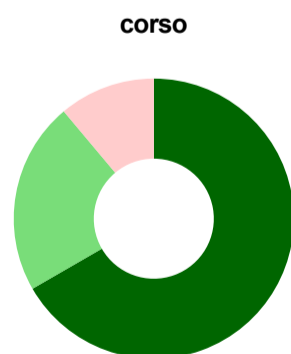
^(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2019: 9 di cui 9 intervistati.

Hanno frequentato regolarmente



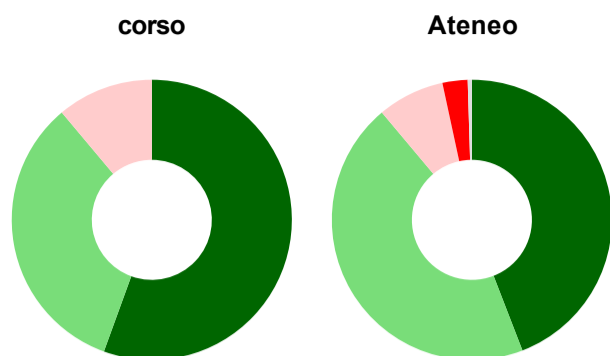
	corso	Ateneo
più del 75% degli insegnamenti previsti	77,8%	83,3%
tra il 50% e il 75%	-	10,5%
tra il 25% e il 50%	-	3,2%
meno del 25%	22,2%	2,7%
non rispondono	-	0,3%
Totale	100%	100%

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



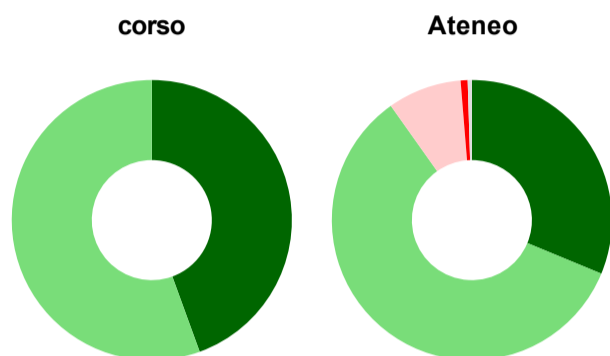
	corso	Ateneo
decisamente sì	66,7%	45,9%
più sì che no	22,2%	42,5%
più no che sì	11,1%	9,7%
decisamente no	-	1,6%
non rispondono	-	0,3%
Totale	100%	100%

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



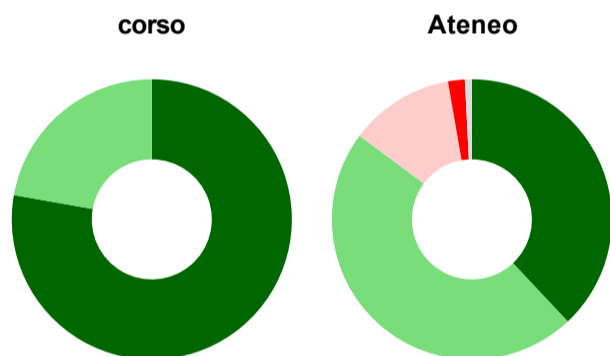
	corso	Ateneo
sempre o quasi sempre	55,6%	44,1%
per più della metà degli esami	33,3%	44,8%
per meno della metà degli esami	11,1%	7,7%
mai o quasi mai	-	2,9%
non rispondono	-	0,5%
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



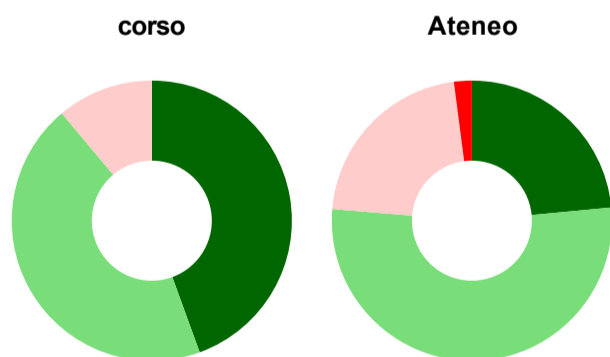
	corso	Ateneo
decisamente sì	44,4%	31,2%
più sì che no	55,6%	58,9%
più no che sì	-	8,5%
decisamente no	-	0,8%
non rispondono	-	0,5%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



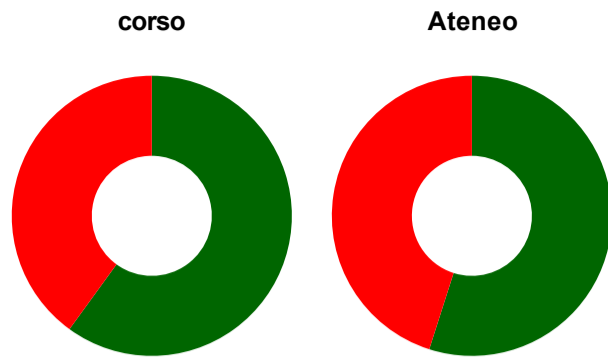
	corso	Ateneo
decisamente sì	77,8%	38,0%
più sì che no	22,2%	47,2%
più no che sì	-	12,1%
decisamente no	-	1,9%
non rispondono	-	0,8%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



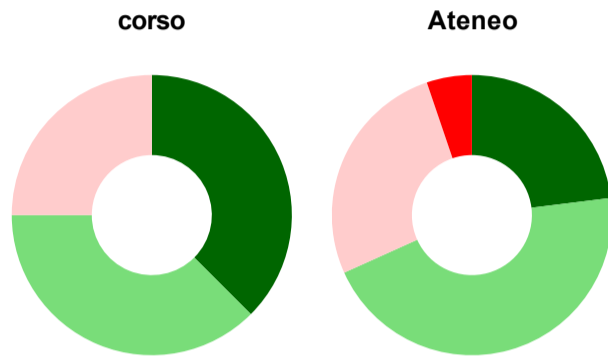
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le aule:	100,0%	93,9%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	44,4%	23,5%
spesso adeguate	44,4%	52,8%
raramente adeguate	11,1%	21,6%
mai adeguate	-	2,1%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



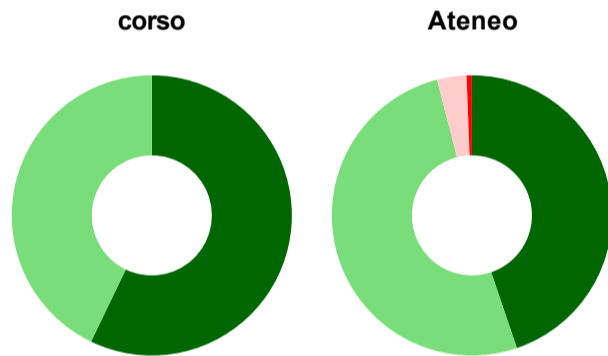
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	55,6%	53,9%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	60,0%	54,9%
in numero inadeguato	40,0%	45,1%
Totale	100%	100%

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



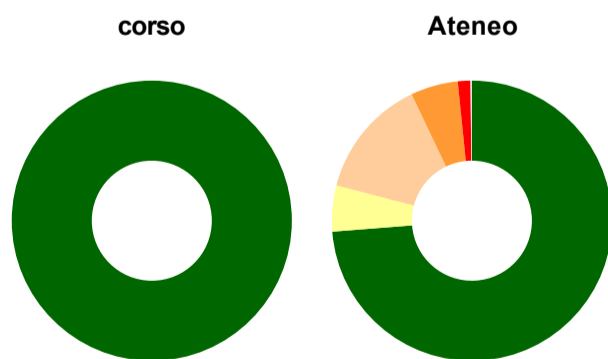
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	88,9%	74,1%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	37,5%	23,0%
spesso adeguate	37,5%	45,2%
raramente adeguate	25,0%	26,5%
mai adeguate	-	5,2%
Totale	100%	100%

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



	corso	Ateneo
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	77,8%	80,5%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	57,1%	44,8%
abbastanza positiva	42,9%	51,2%
abbastanza negativa	-	3,4%
decisamente negativa	-	0,6%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	Ateneo
sì, allo stesso corso dell'Ateneo	100,0%	73,8%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	-	5,3%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	-	13,8%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	-	5,5%
non si iscriverebbero più all'università	-	1,4%
non rispondono	-	0,2%
Totale	100%	100%

Condizione occupazionale

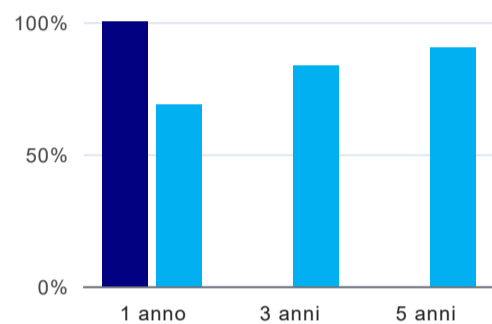
Anno di indagine: **2022**
dati aggiornati ad aprile 2023

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea magistrale biennale**
Classe: **ingegneria informatica (LM-32)**
Corso: **computer engineering, cybersecurity and artificial intelligence (LM-32)**

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato ^(b)
Laureati del 2021 a 1 anno:	10	9	7 scheda di dettaglio
Laureati del 2019 a 3 anni:	0	0	0
Laureati del 2017 a 5 anni:	0	0	0

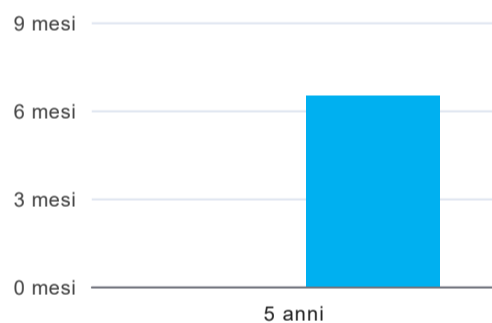
(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

Tasso di occupazione



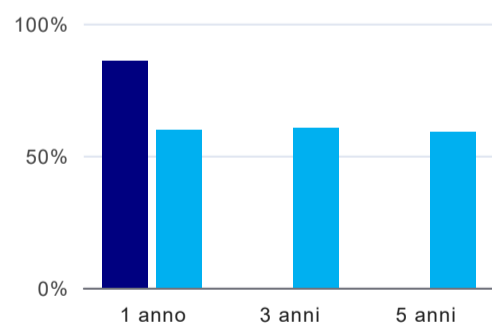
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	100,0%		
Ateneo	68,7%	83,4%	90,4%

Tempi di ingresso nel mercato del lavoro, dall'inizio della ricerca al reperimento del primo lavoro (medie, in mesi)⁽¹⁾



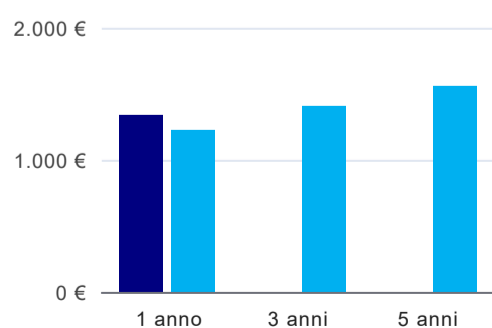
	1 anno	3 anni	5 anni
corso			
Ateneo			6,5 mesi

Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea⁽¹⁾



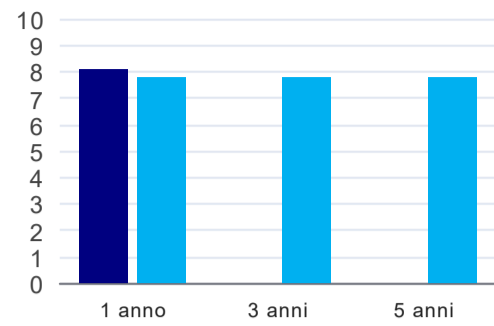
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	85,7%		
Ateneo	59,5%	60,3%	58,9%

Retribuzione mensile netta (medie, in euro)⁽¹⁾



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	1.340€		
Ateneo	1.225€	1.404€	1.558€

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



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	8,1		
Ateneo	7,8	7,8	7,8

⁽¹⁾ 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

computer engineering, cybersecurity and artificial intelligence (LM-32)

classe di laurea: ingegneria informatica (LM-32)

ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920107303300001

sedi: CAGLIARI - attivo dal 2018 al 2019

[scheda SUA](#)