

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

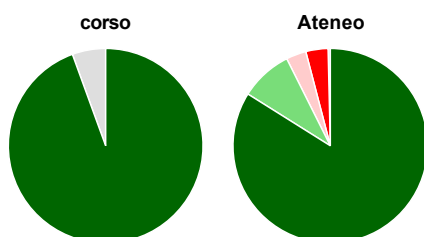
dati aggiornati ad aprile 2020

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea magistrale biennale**
 Classe: **ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)**
 Corso: **ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)**

Laureati nell'anno solare 2019 (*valori assoluti*)
 Laureati: **29**
 Intervistati: **28**
 Collettivo esaminato^(a): **19** [scheda di dettaglio](#)

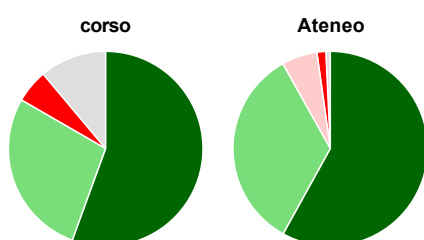
(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2016: 19 di cui 18 intervistati.

Hanno frequentato regolarmente



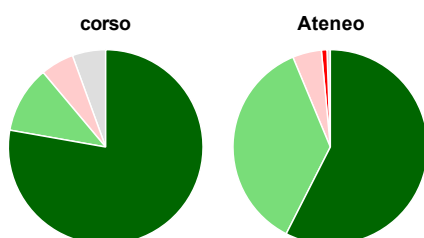
	corso	Ateneo
più del 75% degli insegnamenti previsti	94,4%	83,9%
tra il 50% e il 75%	-	8,7%
tra il 25% e il 50%	-	3,3%
meno del 25%	-	3,7%
non rispondono	5,6%	0,4%
Totale	100%	100%

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



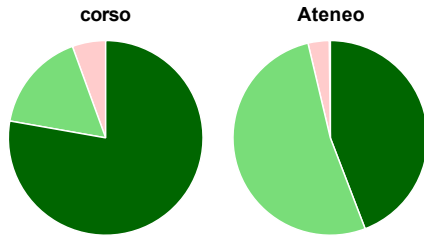
	corso	Ateneo
decisamente sì	55,6%	58,0%
più sì che no	27,8%	33,8%
più no che sì	-	5,9%
decisamente no	5,6%	1,5%
non rispondono	11,1%	0,7%
Totale	100%	100%

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



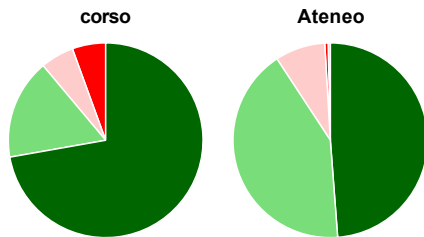
	corso	Ateneo
sempre o quasi sempre	77,8%	57,5%
per più della metà degli esami	11,1%	36,2%
per meno della metà degli esami	5,6%	4,8%
mai o quasi mai	-	0,9%
non rispondono	5,6%	0,6%
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



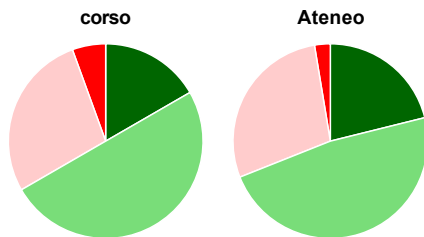
	corso	Ateneo
decisamente sì	77,8%	44,2%
più sì che no	16,7%	52,1%
più no che sì	5,6%	3,5%
decisamente no	-	-
non rispondono	-	0,2%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



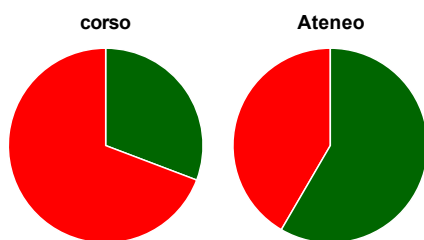
	corso	Ateneo
decisamente sì	72,2%	48,8%
più sì che no	16,7%	42,0%
più no che sì	5,6%	8,3%
decisamente no	5,6%	0,6%
non rispondono	-	0,4%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



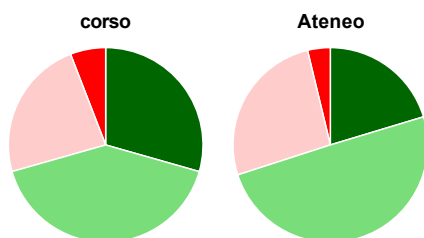
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le aule:	100,0%	98,9%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	16,7%	21,1%
spesso adeguate	50,0%	47,9%
raramente adeguate	27,8%	28,4%
mai adeguate	5,6%	2,6%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



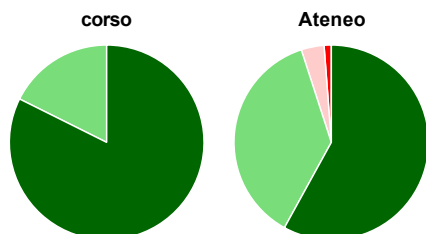
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	72,2%	73,8%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	30,8%	58,4%
in numero inadeguato	69,2%	41,6%
Totale	100%	100%

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



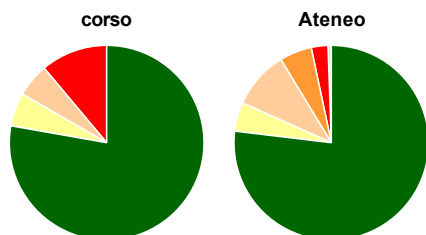
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	94,4%	88,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	29,4%	20,3%
spesso adeguate	41,2%	49,7%
raramente adeguate	23,5%	26,2%
mai adeguate	5,9%	3,8%
Totale	100%	100%

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



	corso	Ateneo
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	94,4%	92,4%
Valutazione (per 100 fruitori):		
■ decisamente positiva	82,4%	58,0%
■ abbastanza positiva	17,6%	37,0%
■ abbastanza negativa	-	3,8%
■ decisamente negativa	-	1,2%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	Ateneo
■ sì, allo stesso corso dell'Ateneo	77,8%	76,9%
■ sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	5,6%	4,8%
■ sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	5,6%	9,6%
■ sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	-	5,4%
■ non si iscriverebbero più all'università	11,1%	2,8%
■ non rispondono	-	0,6%
Totale	100%	100%

Condizione occupazionale

Anno di indagine: 2019
dati aggiornati ad aprile 2020

Ateneo: Università degli Studi di CAGLIARI - laurea magistrale biennale

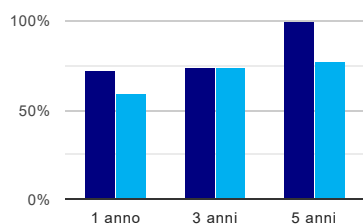
Classe: ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)

Corso: ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato ^(b)	
Laureati del 2018 a 1 anno:	25	19	18	scheda di dettaglio
Laureati del 2016 a 3 anni:	32	26	23	scheda di dettaglio
Laureati del 2014 a 5 anni:	26	13	10	scheda di dettaglio

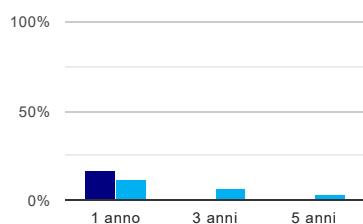
(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

Tasso di occupazione⁽¹⁾



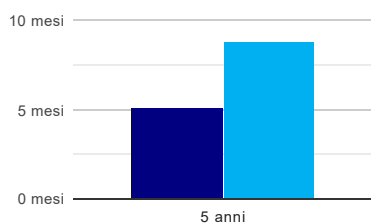
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	72,2%	73,9%	100,0%
Ateneo	59,6%	73,9%	76,5%

Laureati che non lavorano, non cercano lavoro, ma sono impegnati in un corso universitario o in un tirocinio/praticantato⁽²⁾



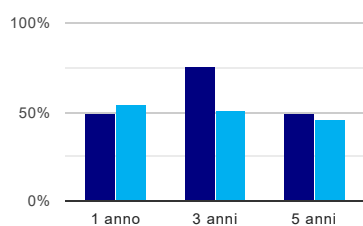
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	16,7%	-	-
Ateneo	11,5%	7,4%	3,4%

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



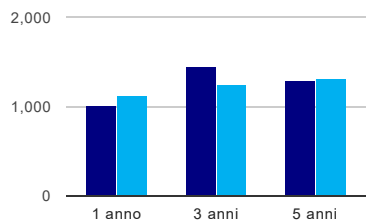
	1 anno	3 anni	5 anni
corso			5,1 mesi
Ateneo			8,9 mesi

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



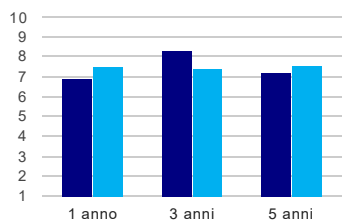
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	50,0%	76,5%	50,0%
Ateneo	54,9%	50,7%	46,4%

Retribuzione mensile netta (medie, in euro)



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	1.001	1.438	1.292
Ateneo	1.129	1.249	1.307

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



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	6,9	8,4	7,2
Ateneo	7,5	7,5	7,6

(1) sono considerati occupati tutti coloro che dichiarano di svolgere una qualsiasi attività, anche di formazione o non in regola, purché retribuita.

(2) sono compresi quanti risultano impegnati in dottorati di ricerca, scuole di specializzazione, master universitari e, per i laureati di primo livello, altri corsi di laurea (di qualunque tipo, compresi i corsi attivati presso una delle Istituzioni di Alta Formazione Artistica e Musicale).

Elenco dei corsi aggregati

ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)

classe di laurea: ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)

ordinamento 270 - codizione OFF.F 0920107303600001

sedì: CAGLIARI - attivo dal 2010

[scheda SUA](#)

ingegneria per l'ambiente e il territorio (38/S)

classe di laurea: ingegneria per l'ambiente e il territorio (38/S)

ordinamento 509 - codizione OFF.F 0920104043700010

sedì: CAGLIARI - attivo dal 2002 al 2009

[scheda SUA](#)