

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 2021

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 2020 (*valori assoluti*)

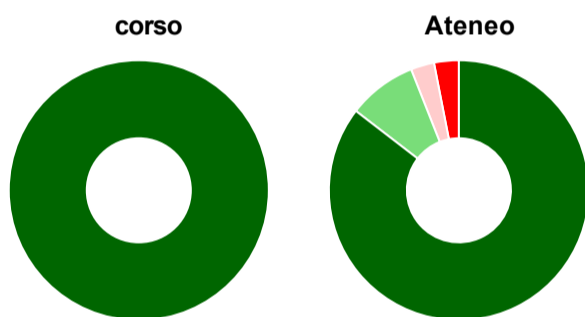
Laureati: **19**

Intervistati: **18**

Collettivo esaminato^(a): **12** [scheda di dettaglio](#)

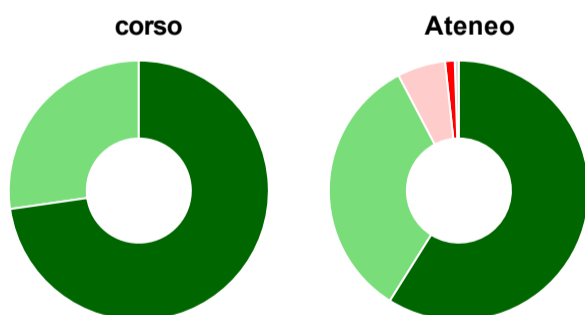
(a) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in anni recenti**, cioè a partire dal 2017: 12 di cui 11 intervistati.

Hanno frequentato regolarmente



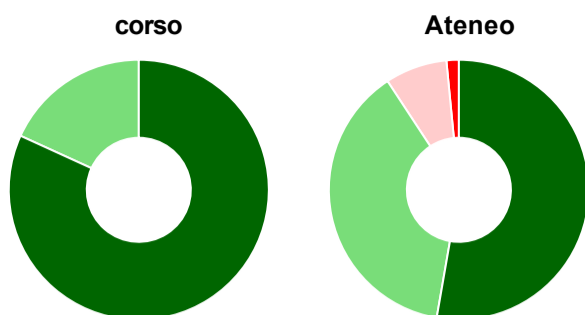
	corso	Ateneo
più del 75% degli insegnamenti previsti	100,0%	85,4%
tra il 50% e il 75%	-	8,6%
tra il 25% e il 50%	-	2,9%
meno del 25%	-	3,1%
non rispondono	-	-
Totale	100%	100%

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



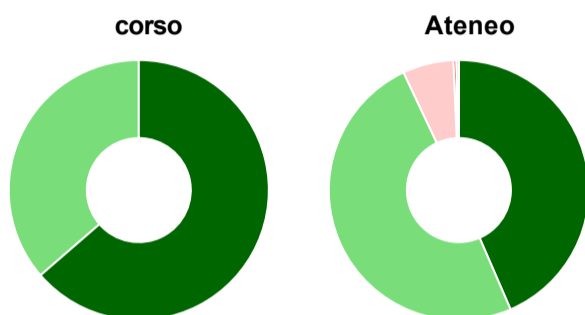
	corso	Ateneo
decisamente sì	72,7%	58,9%
più sì che no	27,3%	33,4%
più no che sì	-	6,0%
decisamente no	-	1,2%
non rispondono	-	0,5%
Totale	100%	100%

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



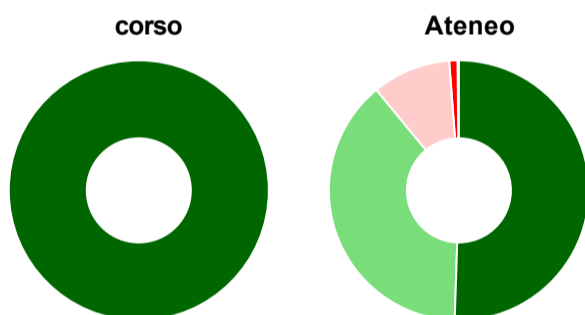
	corso	Ateneo
sempre o quasi sempre	81,8%	52,7%
per più della metà degli esami	18,2%	38,0%
per meno della metà degli esami	-	7,7%
mai o quasi mai	-	1,5%
non rispondono	-	-
Totale	100%	100%

Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale



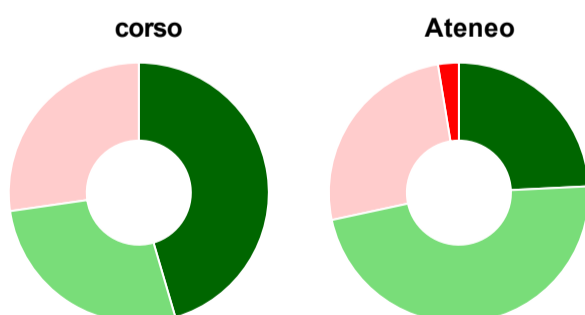
	corso	Ateneo
decisamente sì	63,6%	43,5%
più sì che no	36,4%	49,5%
più no che sì	-	6,3%
decisamente no	-	0,3%
non rispondono	-	0,3%
Totale	100%	100%

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea



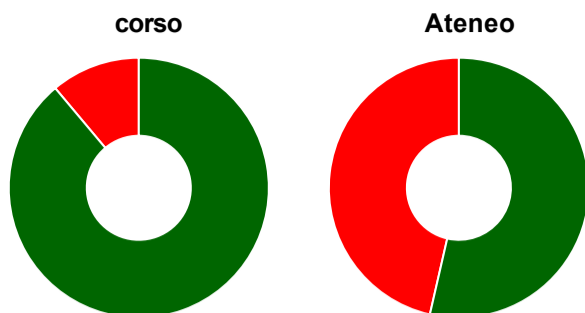
	corso	Ateneo
decisamente sì	100,0%	50,5%
più sì che no	-	38,5%
più no che sì	-	9,8%
decisamente no	-	1,0%
non rispondono	-	0,2%
Totale	100%	100%

Valutazione delle aule



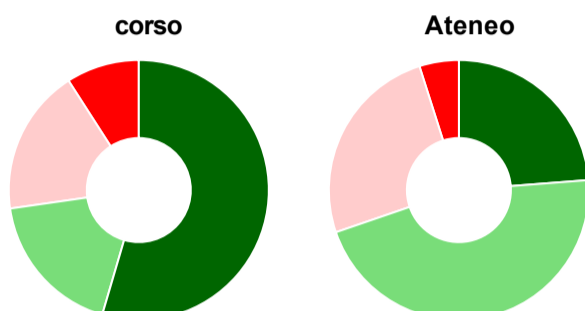
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le aule:	100,0%	99,0%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	45,5%	24,2%
spesso adeguate	27,3%	47,4%
raramente adeguate	27,3%	25,8%
mai adeguate	-	2,6%
Totale	100%	100%

Valutazione delle postazioni informatiche



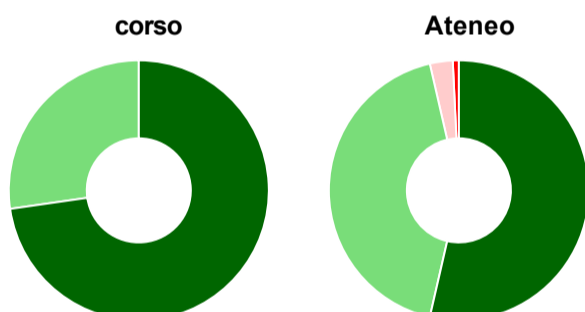
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le postazioni informatiche:	81,8%	76,4%
Valutazione (per 100 fruitori):		
in numero adeguato	88,9%	53,6%
in numero inadeguato	11,1%	46,4%
Totale	100%	100%

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



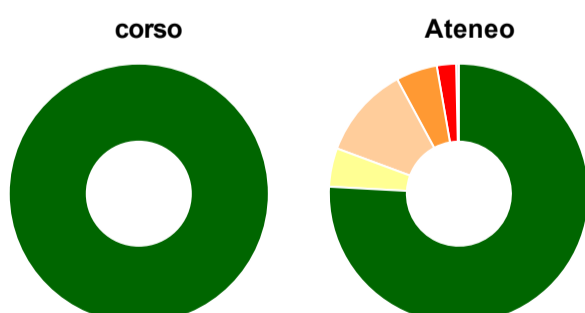
	corso	Ateneo
Hanno utilizzato le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, attività pratiche, ...):	100,0%	87,2%
Valutazione (per 100 fruitori):		
sempre o quasi sempre adeguate	54,5%	23,8%
spesso adeguate	18,2%	46,0%
raramente adeguate	18,2%	25,3%
mai adeguate	9,1%	4,9%
Totale	100%	100%

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



	corso	Ateneo
Hanno utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):	100,0%	90,4%
Valutazione (per 100 fruitori):		
decisamente positiva	72,7%	53,6%
abbastanza positiva	27,3%	42,8%
abbastanza negativa	-	2,8%
decisamente negativa	-	0,8%
Totale	100%	100%

Si iscriverebbero di nuovo all'università?



	corso	Ateneo
sì, allo stesso corso dell'Ateneo	100,0%	75,9%
sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo	-	4,8%
sì, allo stesso corso, ma in un altro Ateneo	-	11,5%
sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo	-	5,1%
non si iscriverebbero più all'università	-	2,4%
non rispondono	-	0,3%
Totale	100%	100%

Condizione occupazionale

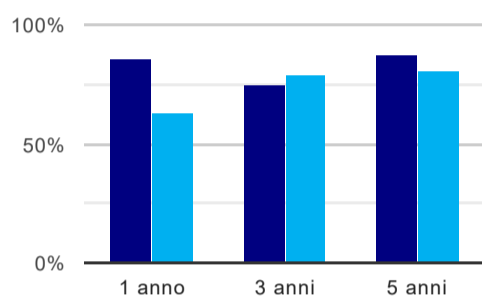
Anno di indagine: **2020**
dati aggiornati ad aprile 2021

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 2019 a 1 anno:	29	16	14	scheda di dettaglio
Laureati del 2017 a 3 anni:	14	9	8	scheda di dettaglio
Laureati del 2015 a 5 anni:	23	17	15	scheda di dettaglio

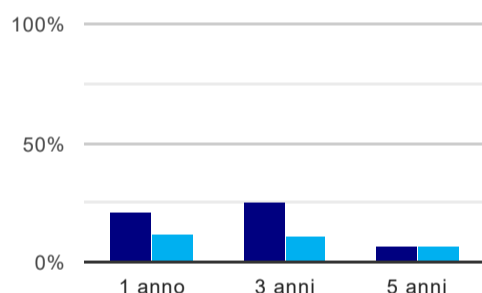
(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

Tasso di occupazione⁽¹⁾



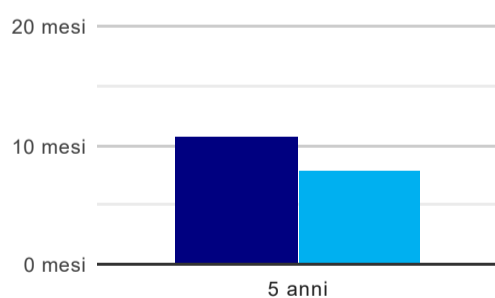
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	85,7%	75,0%	86,7%
Ateneo	62,6%	78,7%	80,7%

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



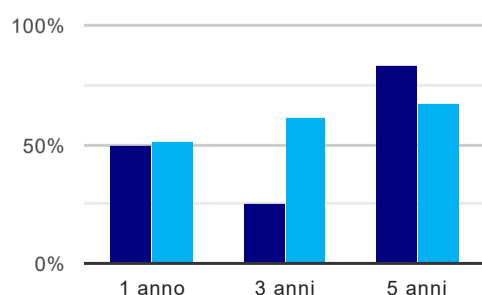
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	21,4%	25,0%	6,7%
Ateneo	12,0%	10,6%	7,1%

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



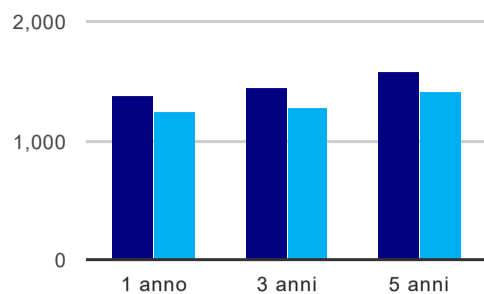
	1 anno	3 anni	5 anni
corso			10,8 mesi
Ateneo			7,9 mesi

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



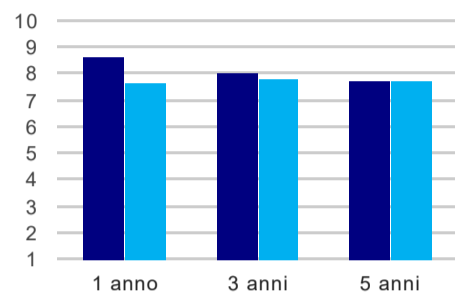
	1 anno	3 anni	5 anni
corso	50,0%	25,0%	83,3%
Ateneo	50,6%	61,4%	66,7%

Retribuzione mensile netta (medie, in euro)



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	1.376	1.438	1.576
Ateneo	1.243	1.281	1.406

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



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	8,6	8,0	7,8
Ateneo	7,6	7,8	7,7

(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 D.M. n. 270/2004 - codicione OFF.F 0920107303600001
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2010 al 2019
[scheda SUA](#)

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

classe di laurea: ingegneria per l'ambiente e il territorio (38/S)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codicione OFF.F 0920104043700010
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2002 al 2009
[scheda SUA](#)