

## Requisiti di trasparenza

Indicatori di efficacia e livello di soddisfazione dei laureandi  
 Elaborazione prevista dall'art. 2 D.M. 31 ottobre 2007, n. 544 e successivi D. Direttoriale 10 giugno 2008, n. 61, D.M. 22 settembre 2010, n. 17 e D.M. 23 dicembre 2010, n. 50 ("requisiti di trasparenza").

[genera PDF](#)

### Livello di soddisfazione dei laureandi

[profilo dei laureati](#)

dati aggiornati a maggio 2016

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

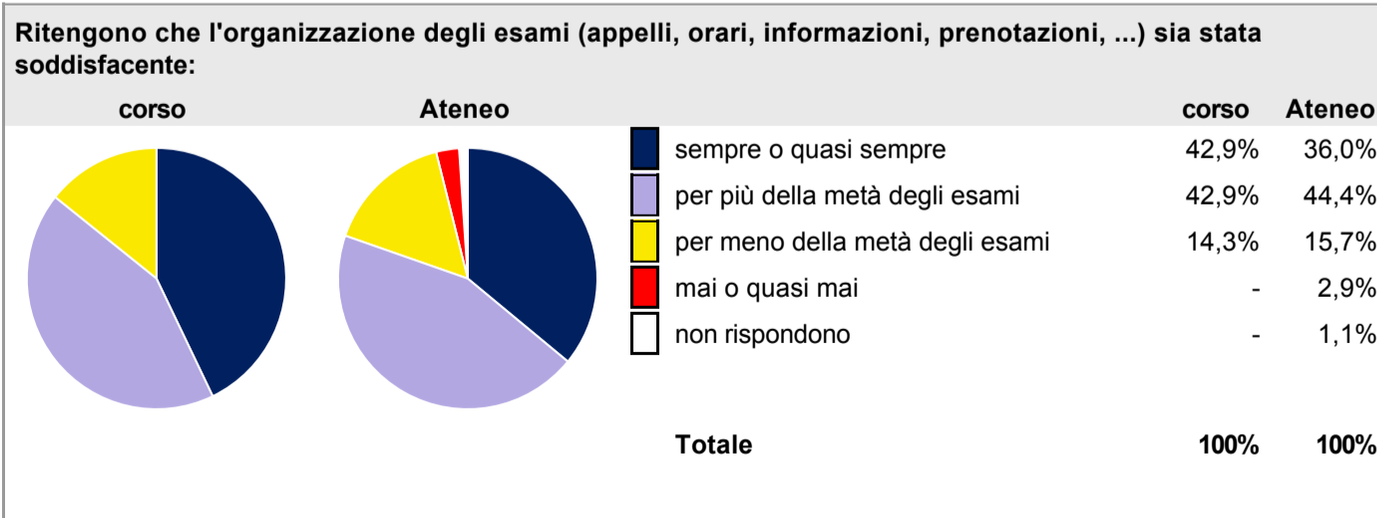
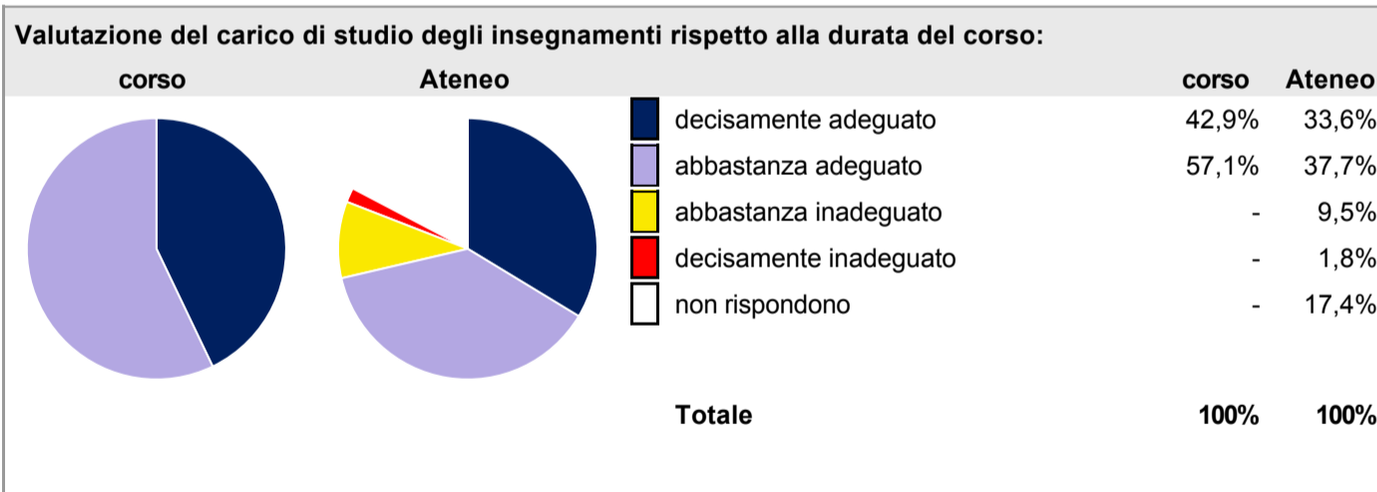
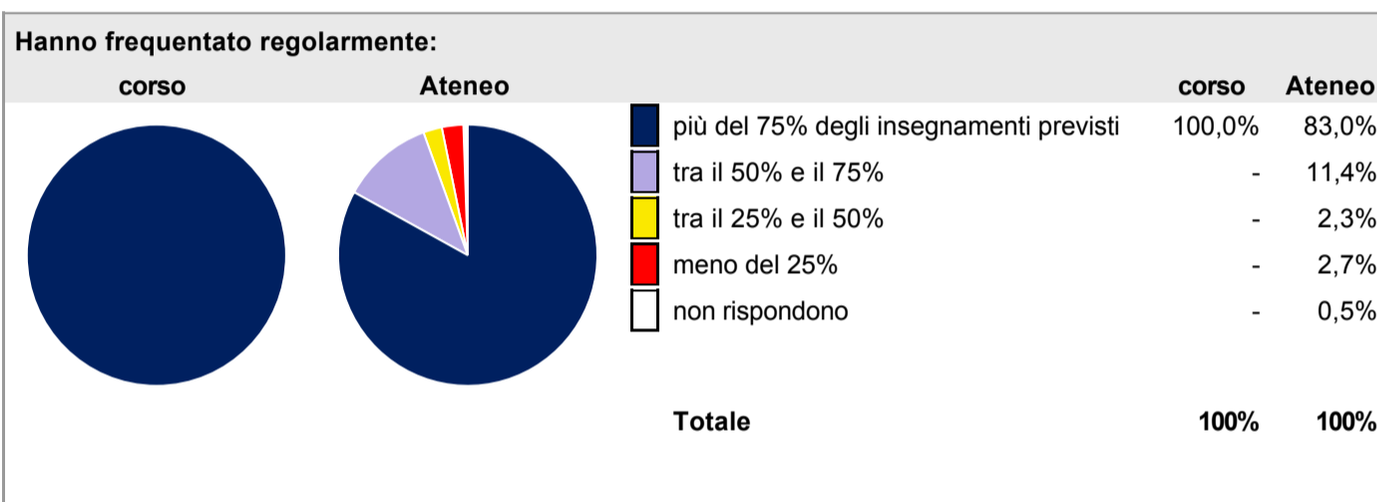
Laureati nell'anno solare 2015

Numero di laureati: **23**

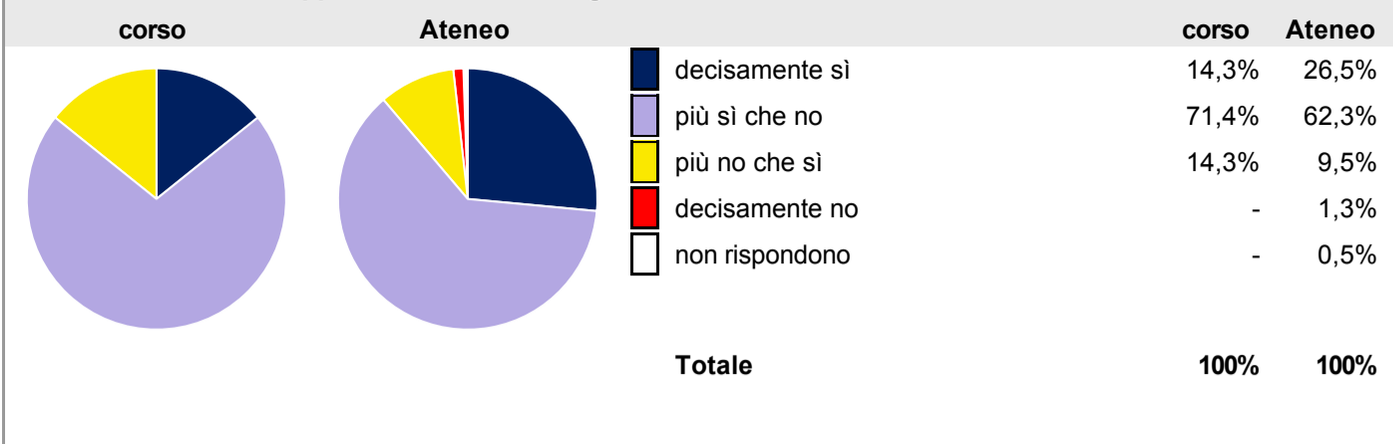
Numero di intervistati: **18**

[scheda di dettaglio](#)

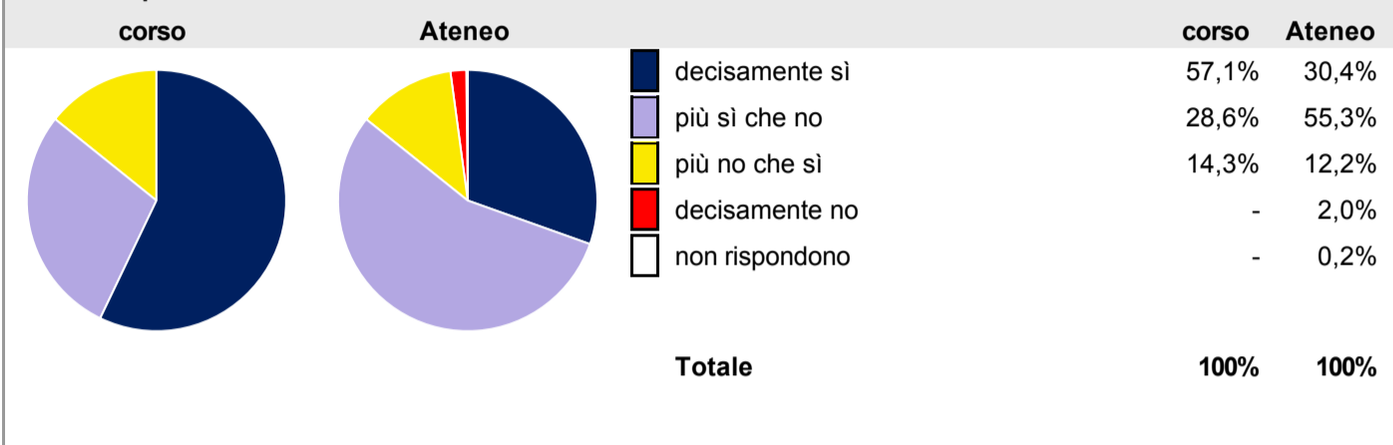
Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai soli laureati che si sono iscritti al corso di laurea in tempi recenti, cioè a partire dal 2012: 11 di cui 7 intervistati.



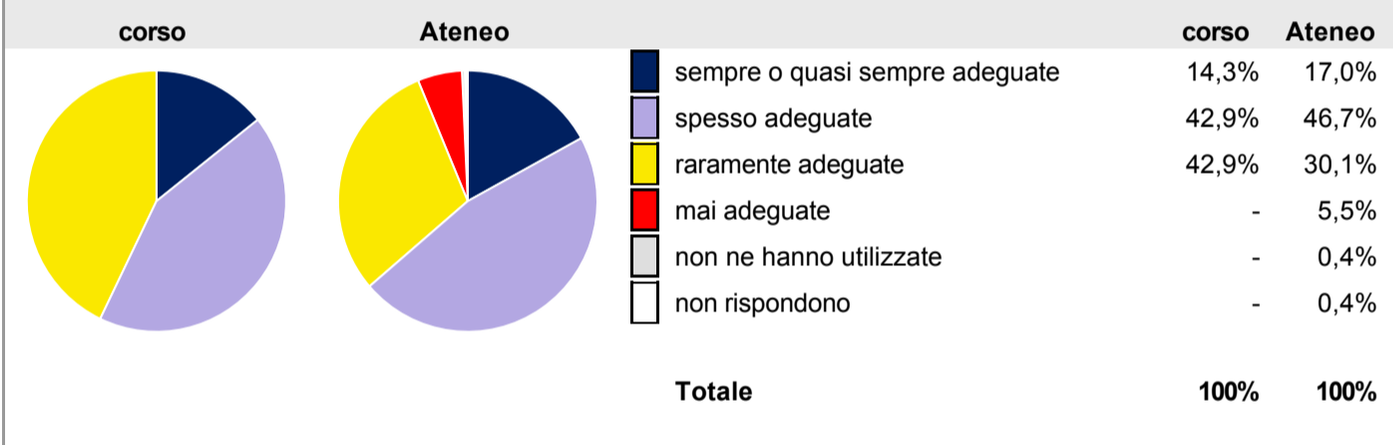
**Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale:**



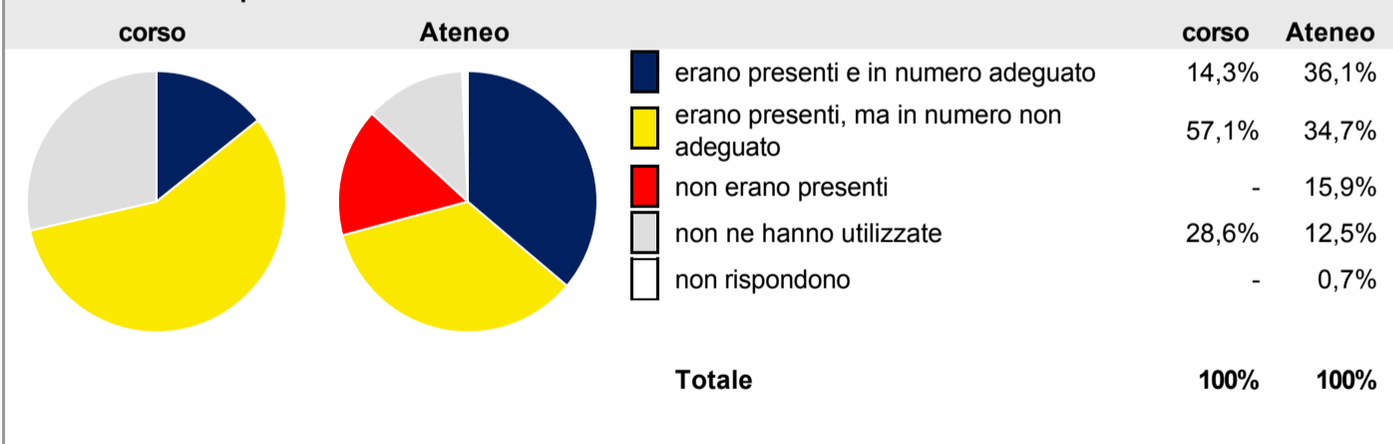
**Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea:**



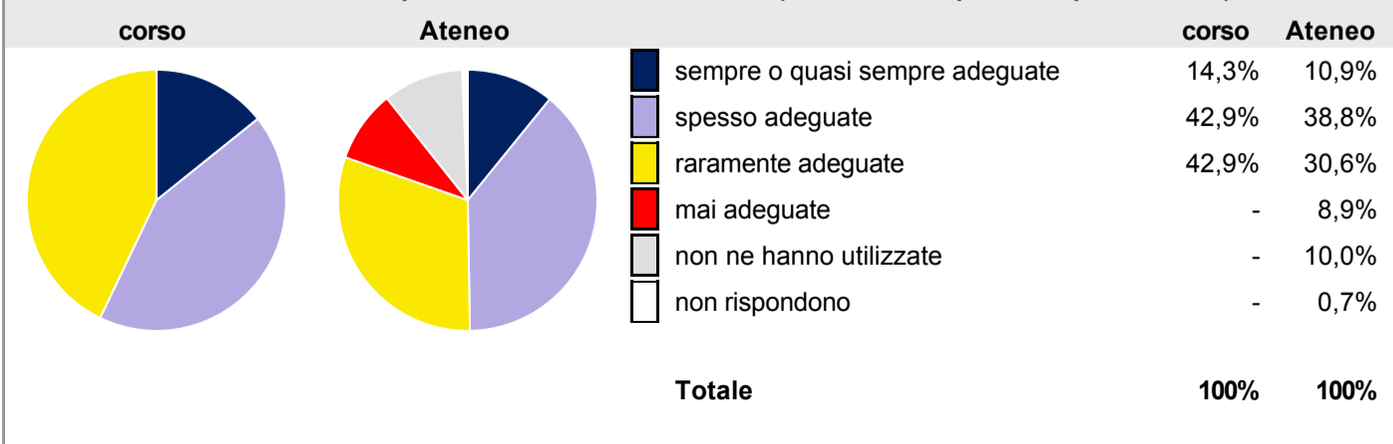
**Valutazione delle aule:**



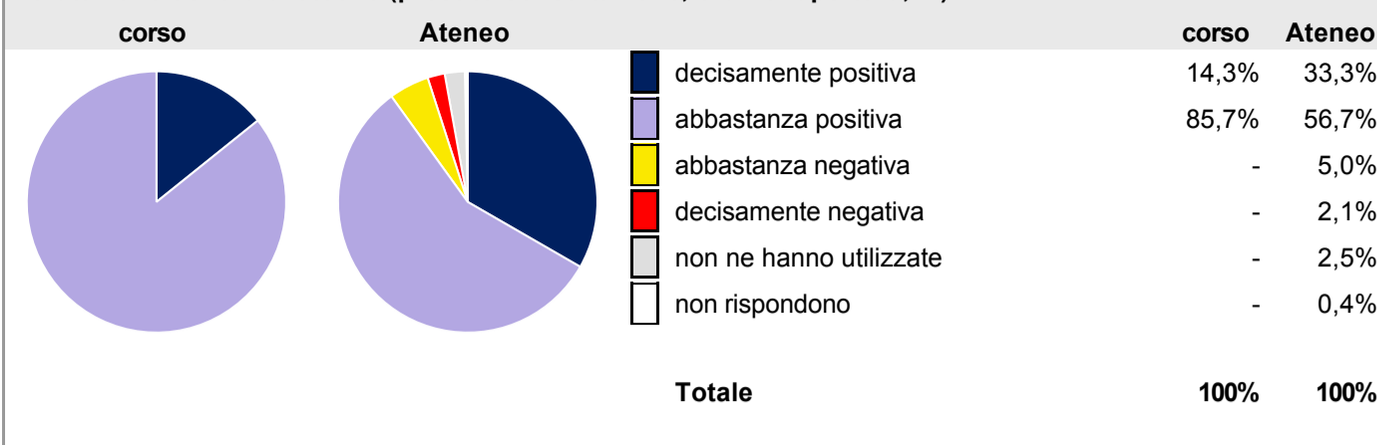
**Valutazione delle postazioni informatiche:**



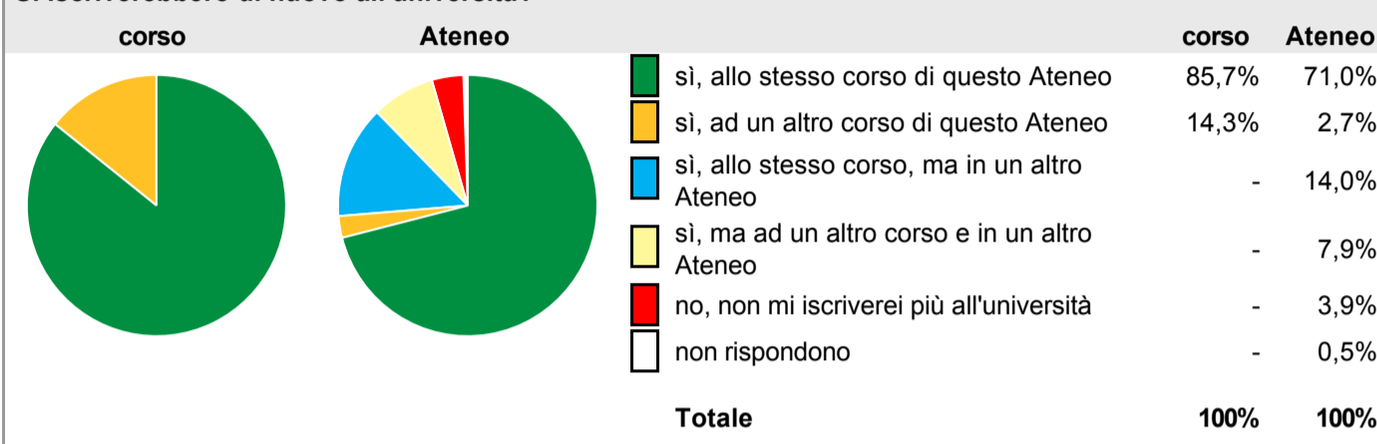
**Valutazione delle attrezzature per le altre attività didattiche (laboratori, esperienze pratiche, ...):**



### Valutazione delle biblioteche (prestito/consultazione, orari di apertura, ...):



### Si iscriverebbero di nuovo all'università?



## Condizione occupazionale

[condizione occupazionale dei laureati](#)

Anno di indagine: **2015**

dati aggiornati a marzo 2016

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea magistrale**

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

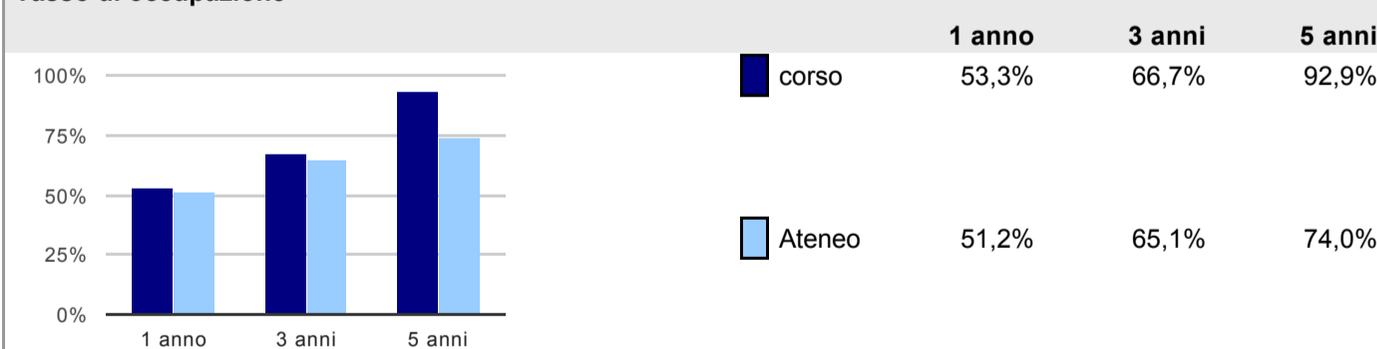
Corso: **ingegneria per l'ambiente e il territorio (LM-35)**

Anni dalla laurea Laureati Intervistati

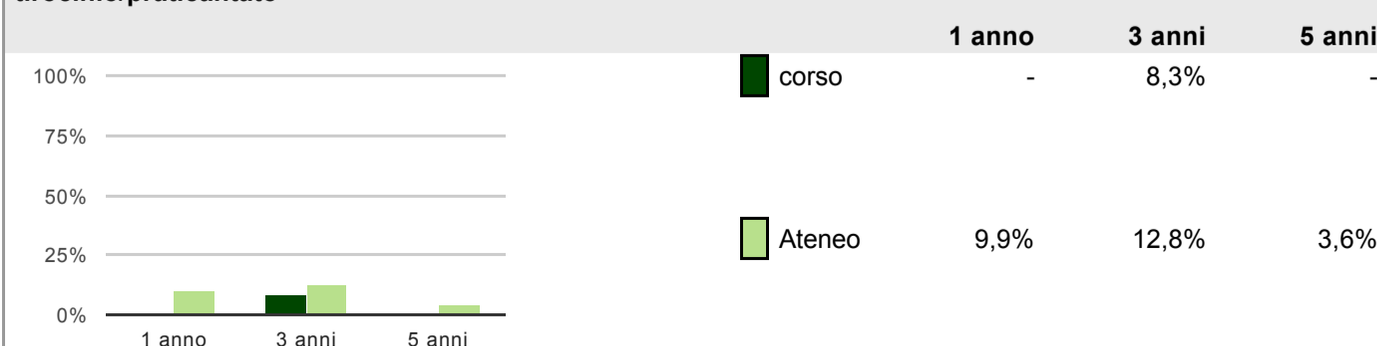
1 anno:	26	20	<a href="#">scheda di dettaglio</a>
3 anni:	26	19	<a href="#">scheda di dettaglio</a>
5 anni:	31	20	<a href="#">scheda di dettaglio</a>

Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai soli laureati che non lavoravano al momento della laurea: 15 ad un anno, 12 a tre anni, 14 a cinque anni.

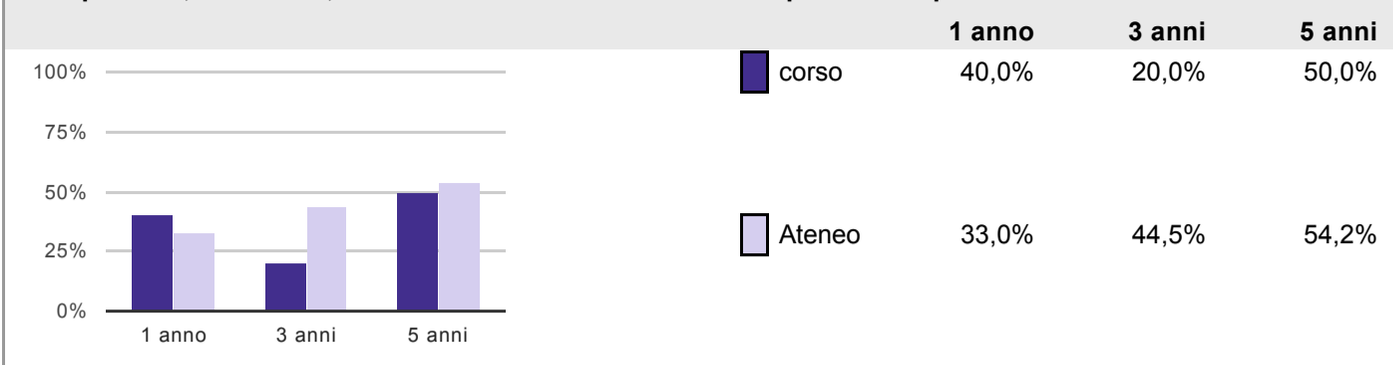
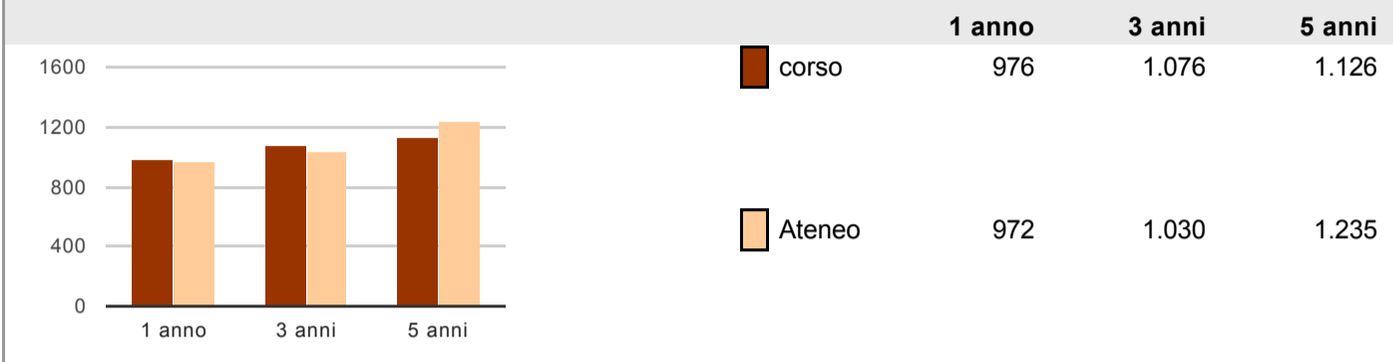
### Tasso di occupazione<sup>(1)</sup>



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



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

**Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea****Guadagno mensile netto in euro (medie)**

(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  
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2010 al 2015

**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  
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2002 al 2009