

Ingegneria per l'ambiente e il territorio (L-7) *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 di primo livello**
Classe: **ingegneria civile e ambientale (L-7)**
Corso: **ingegneria per l'ambiente e il territorio (L-7)**

Laureati nell'anno solare 2022 (*valori assoluti*)

Laureati: **21**

Intervistati: **21**

Collettivo esaminato^(a): **4** [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 2018: 4 di cui 4 intervistati.

* I dati non sono resi disponibili per collettivi inferiori a 5 unità.

Condizione occupazionale

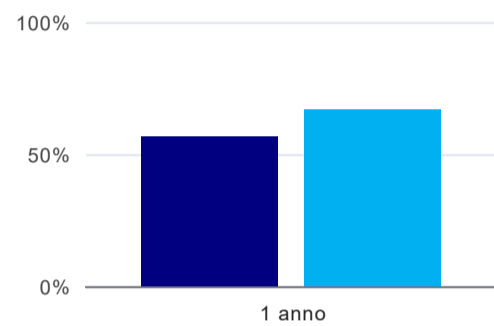
Anno di indagine: **2022**
dati aggiornati ad aprile 2023

Ateneo: **Università degli Studi di CAGLIARI - laurea di primo livello**
Classe: **ingegneria civile e ambientale (L-7)**
Corso: **ingegneria per l'ambiente e il territorio (L-7)**

(valori assoluti)	Laureati	Intervistati	Collettivo esaminato ^(b)	
Laureati del 2021 a 1 anno:	29	27	23	scheda di dettaglio

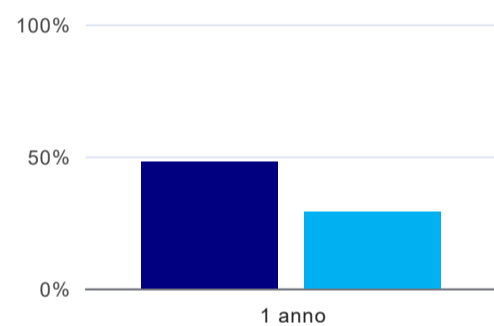
^(b) Per una migliore confrontabilità della documentazione, si riportano i dati relativi ai **solli laureati che non lavoravano al momento della laurea**.

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



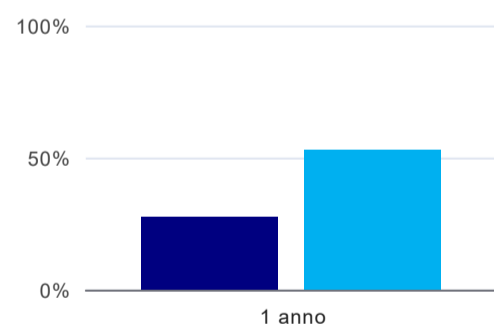
	1 anno
corso	56,5%
Ateneo	66,9%

Tasso di occupazione



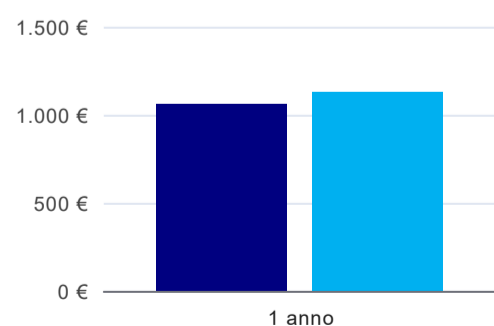
	1 anno
corso	47,8%
Ateneo	28,8%

Occupati che, nel lavoro, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la laurea⁽²⁾



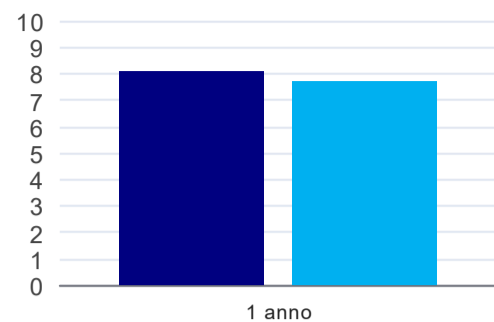
	1 anno
corso	27,3%
Ateneo	53,0%

Retribuzione mensile netta (medie, in euro)⁽²⁾



	1 anno
corso	1.057€
Ateneo	1.127€

Soddisfazione per il lavoro svolto (medie, scala 1-10)⁽²⁾



	1 anno
corso	8,1
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) 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

ingegneria per l'ambiente e il territorio (L-7)

classe di laurea: ingegneria civile e ambientale (L-7)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920106200700002
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2008 al 2019

[scheda SUA](#)

ingegneria per l'ambiente e il territorio (8)

classe di laurea: ingegneria civile e ambientale (8)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0920104000800002
sedi: CAGLIARI - attivo dal 2001 al 2007

[scheda SUA](#)