

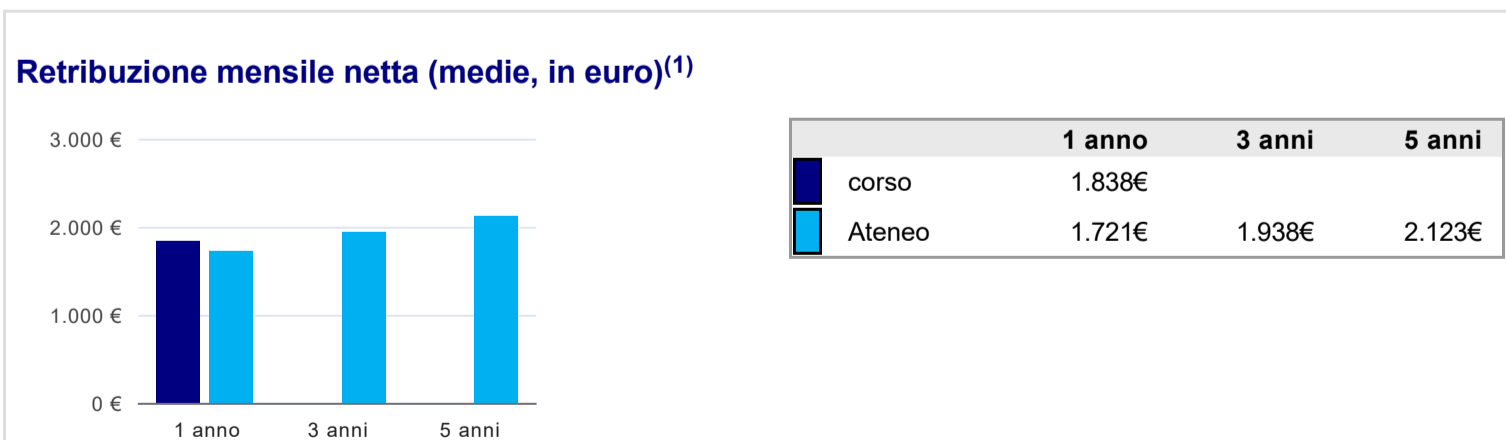
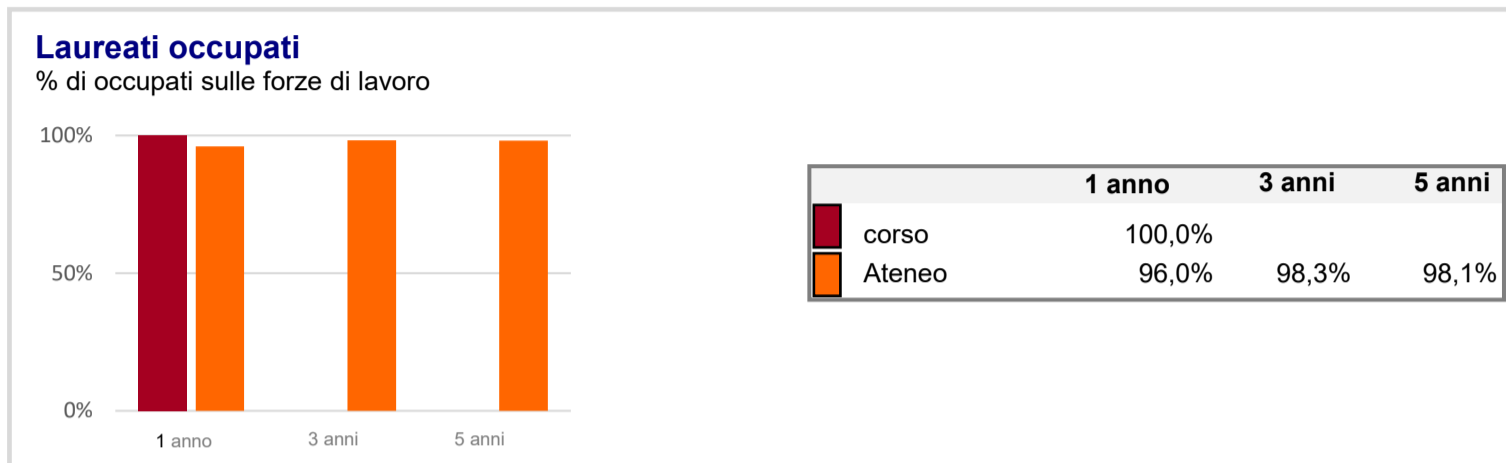
Condizione occupazionale - RIELABORAZIONE SU DATI ALMALAUREA

Anno di indagine: 2023
dati aggiornati ad aprile 2024

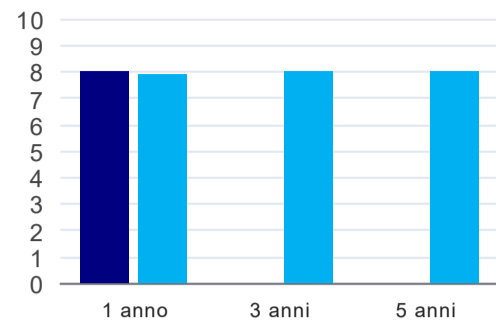
Ateneo: Politecnico di TORINO - laurea magistrale biennale
Classe: ingegneria informatica (LM-32)
Corso: data science e ingegneria - data science and engineering (LM-32)

(valori assoluti)

	Laureati	Intervistati
Laureati del 2022 a 1 anno:	87	59
Laureati del 2020 a 3 anni:	0	0
Laureati del 2018 a 5 anni:	0	0



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



	1 anno	3 anni	5 anni
corso	8,0		
Ateneo	7,9	8,0	8,0

⁽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

data science e ingegneria - data science and engineering (LM-32)
classe di laurea: ingegneria informatica (LM-32)
ordinamento D.M. n. 509/1999 - codizione OFF.F 0010207303300003
sedi: TORINO - attivo dal 2019
[scheda SUA](#)