



Corso di Laurea in Informatica

Università degli Studi di Cagliari

Report sui questionari di valutazione dei tirocini

Commissione Relazioni con il Mondo del Lavoro

Versione del 10/12/2025



Introduzione

Il seguente report prende in considerazione i risultati (anonimizzati) dei questionari di valutazione del tirocinio del Corso di Laurea in Informatica.

La struttura del questionario è visionabile al seguente [link](#).

Sono stati analizzati i questionari di **61 studenti**.

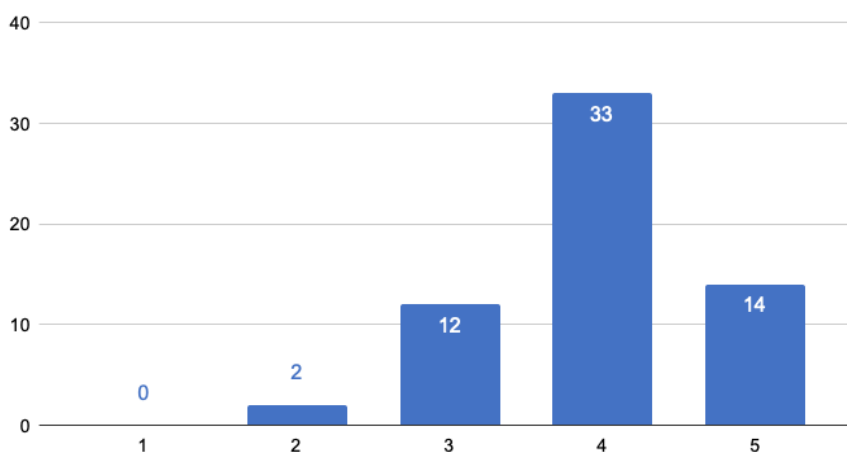
La finestra temporale analizzata va dal 1 ottobre 2024 al 30 settembre 2025.



Parte 1: Valutazione del Corso di Laurea

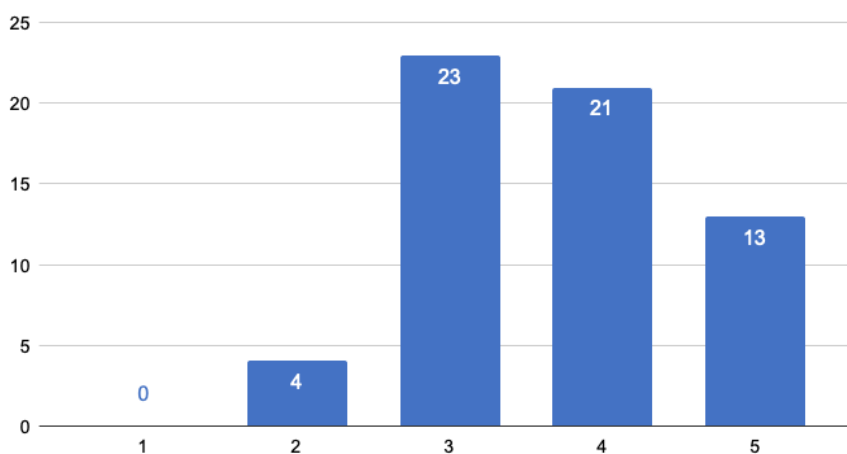
Il Corso di Laurea ha soddisfatto le tue aspettative?

(1 = per nulla, 5 = molto)

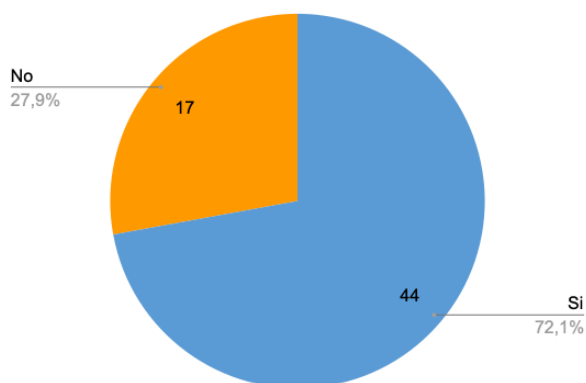


Pensi di essere stato/a seguito/a e consigliato/a nel corso?

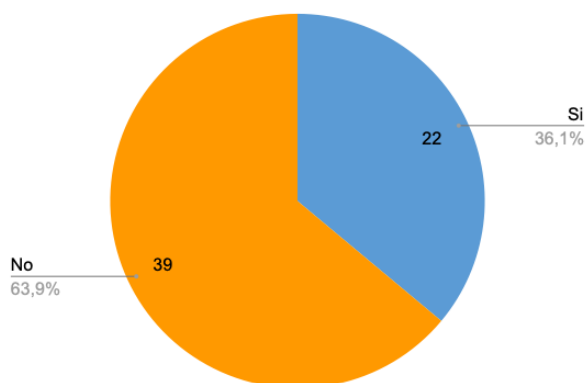
(1 = per nulla, 5 = molto)



L'impegno di studio richiesto dal corso può essere adempiuto in tre anni?



Elimineresti qualche insegnamento?



Quali argomenti vorresti fossero inseriti nei corsi?

- Intelligenza Artificiale (12)
- Sicurezza Informatica (6)
- Videogame Design (4)
- Basi di logica (es: calcoli alla Hilbert, deduzione naturale, calcolo dei sequenti ecc..)
- Basi per programmazione su cloud (es: Kubernetes, AWS, ecc)
- Crittografia
- Docker
- Git
- Javascript
- Newton Security
- Programmazione dichiarativa
- Programmazione web avanzata
- Python



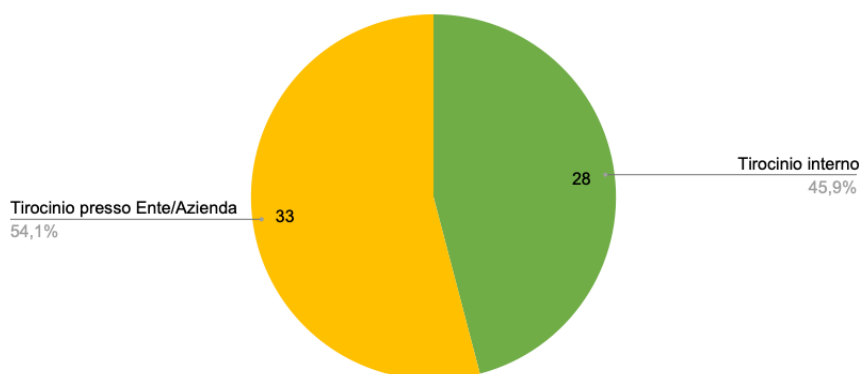
- React e API varie
- Typescript
- Utilizzo di Excel

Suggerimenti extra:

- Penso sarebbero utili alcuni esami improntati a simulare ciò che avviene realmente in azienda, ad esempio nel settore dello sviluppo web (dato che è molto frequente come sbocco lavorativo), ma anche nel settore della gestione e sicurezza dei dati e altri
- Programmazione con linguaggi attuali e strumenti attuali, integrazione dell'intelligenza artificiale e machine learning, utilizzo più approfondito dei sistemi operativi in uso, sicurezza e privacy, laboratori e progetti pratici

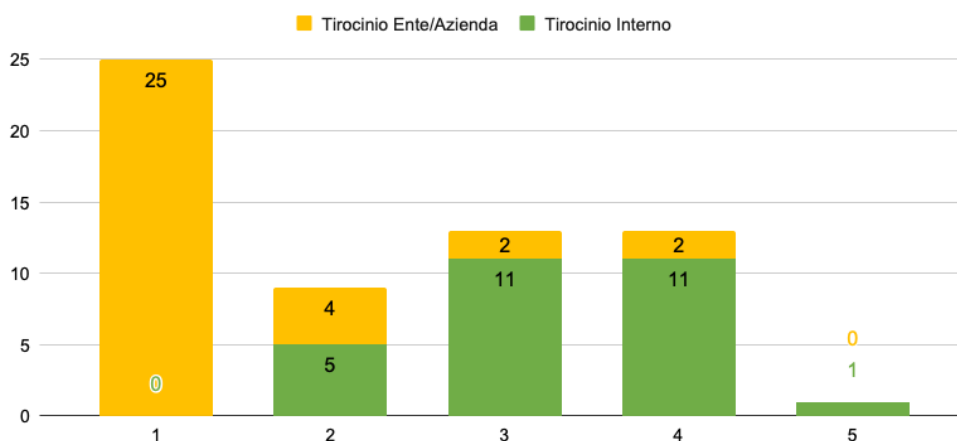
Parte 2: Valutazione del tirocinio

Tipologia di tirocinio svolto



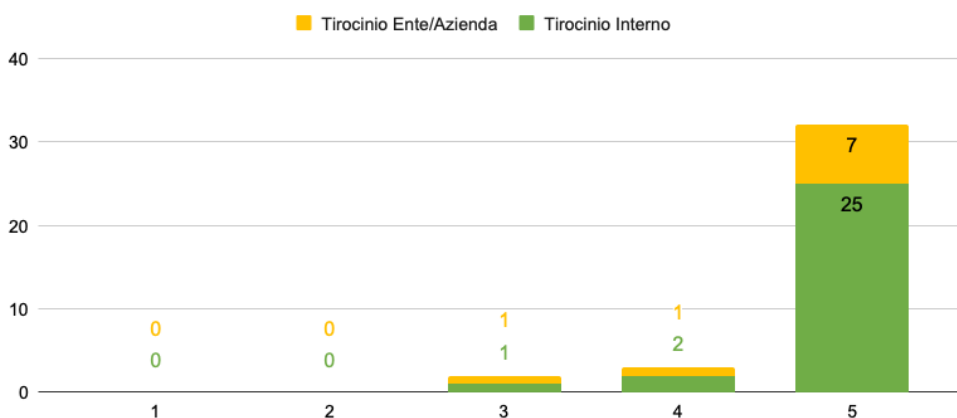
Durante il tirocinio hai avuto necessità di contattare il/la docente?

(1 = mai, 5 = spesso)



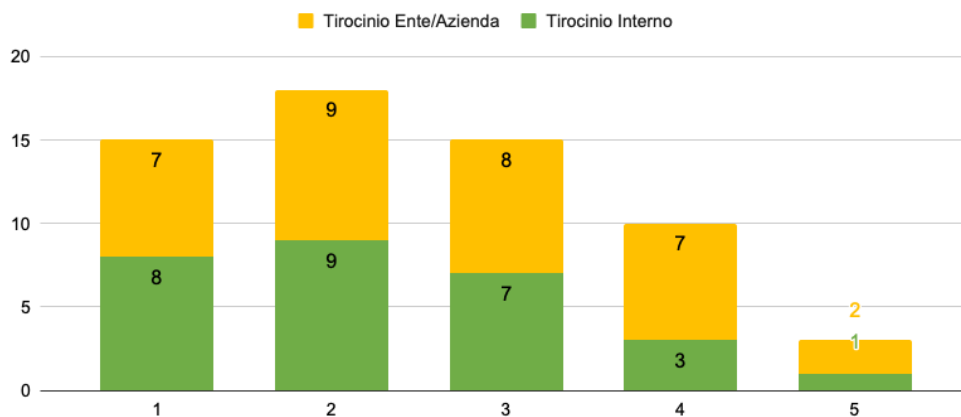
Se si, è stato/a disponibile?

(1 = per nulla, 5 = molto)



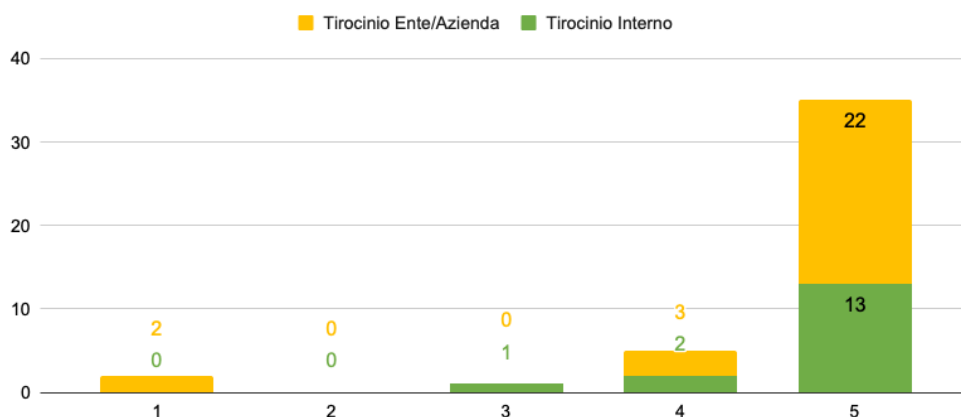
Durante il tirocinio hai avuto bisogno d'aiuto da parte del tutore aziendale per svolgere le attività che ti sono state assegnate?

(1 = mai, 5 = spesso)



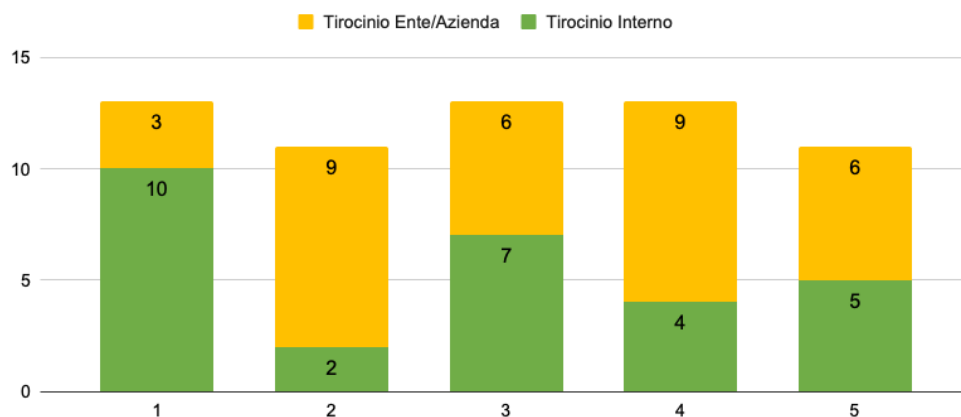
Se sì, è stato disponibile?

(1 = per nulla, 5 = molto)

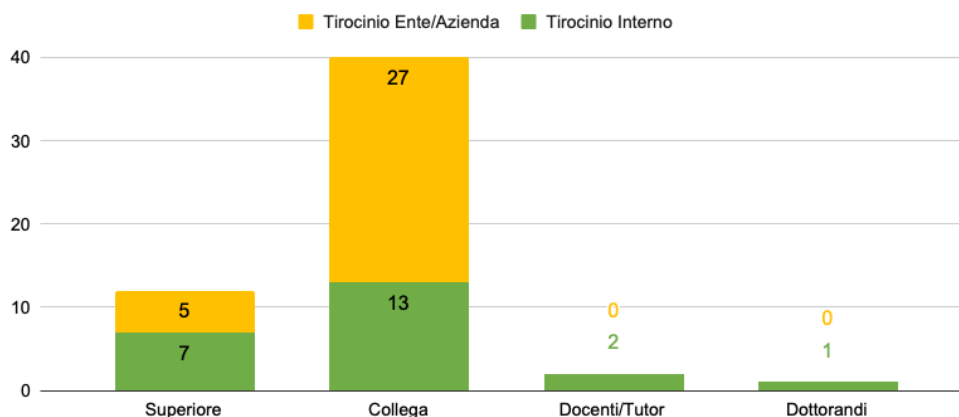


Ti sei rivolto ad altri all'interno dell'Ente/Azienda?

(1 = mai, 5 = spesso)

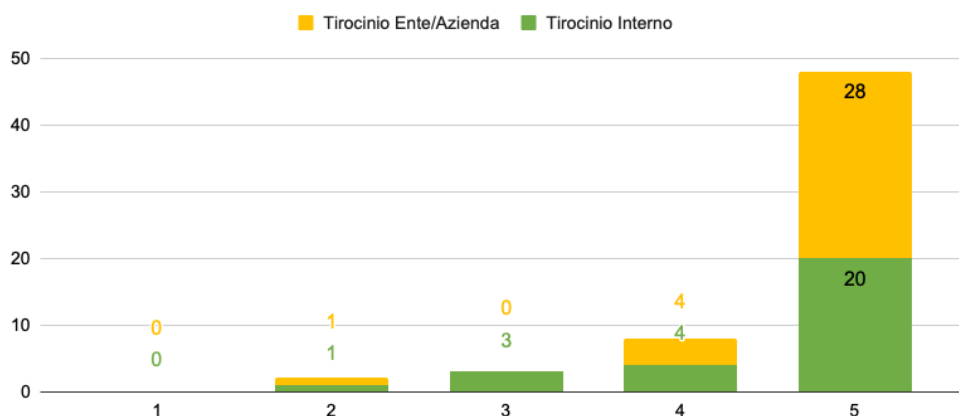


Se sì, a chi ti sei rivolto?



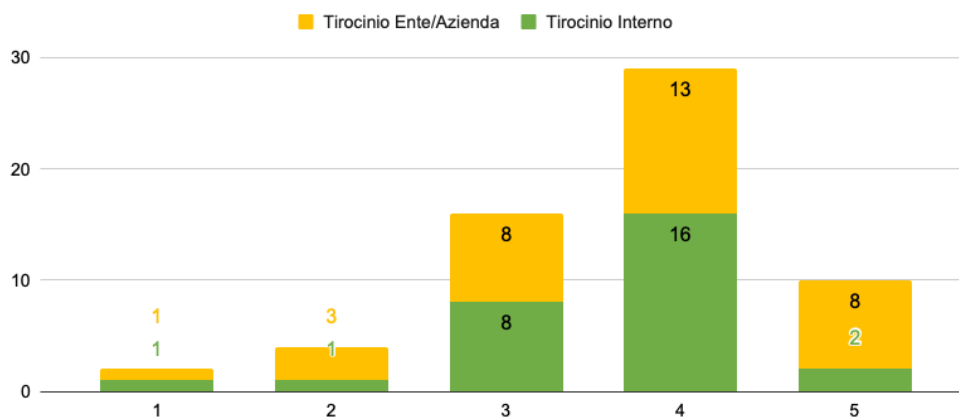
Ti sono state messe a disposizione attrezzature necessarie per poter svolgere le attività indicate?

(1 = mai, 5 = sempre)

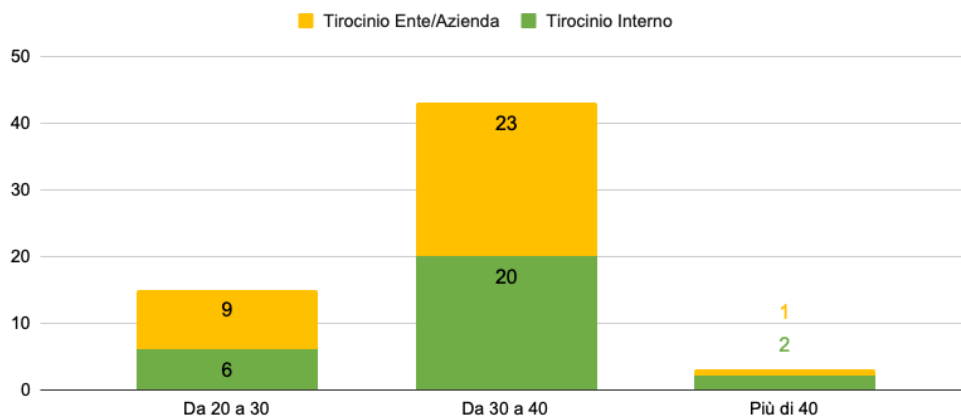


Ritieni che l'attività da te svolta fosse utile per l'Ente/Azienda?

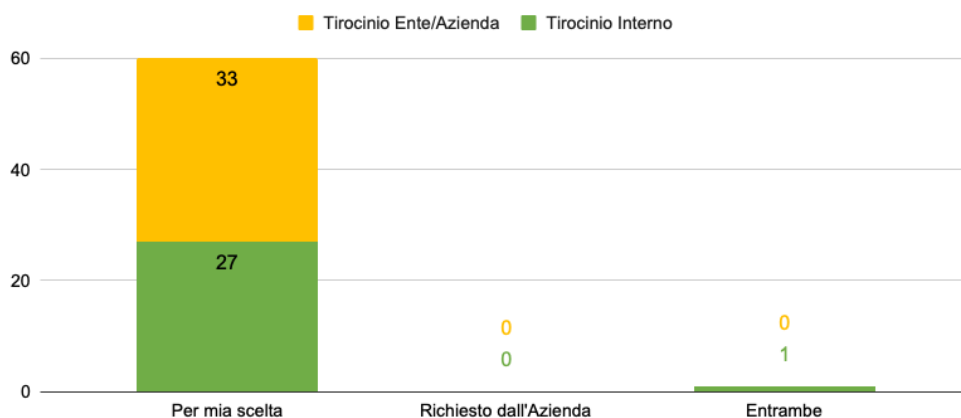
(1 = per nulla, 5 = indispensabile)



Quante ore hai frequentato mediamente ogni settimana?

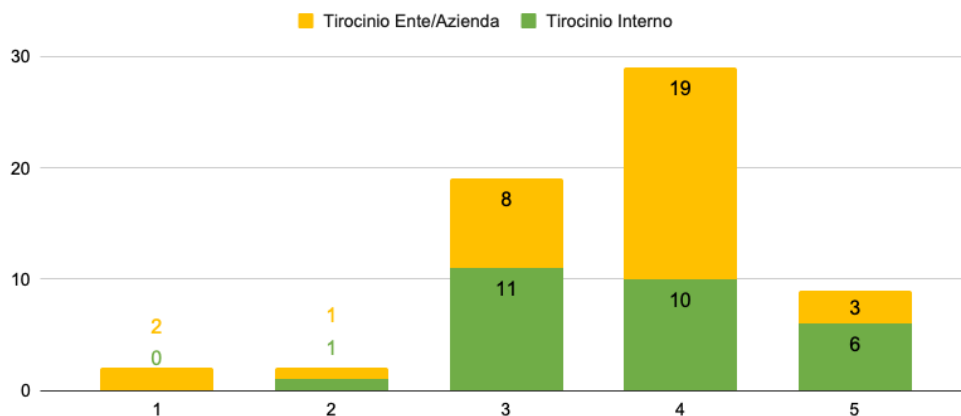


Se hai fatto più di 20 ore, perché?



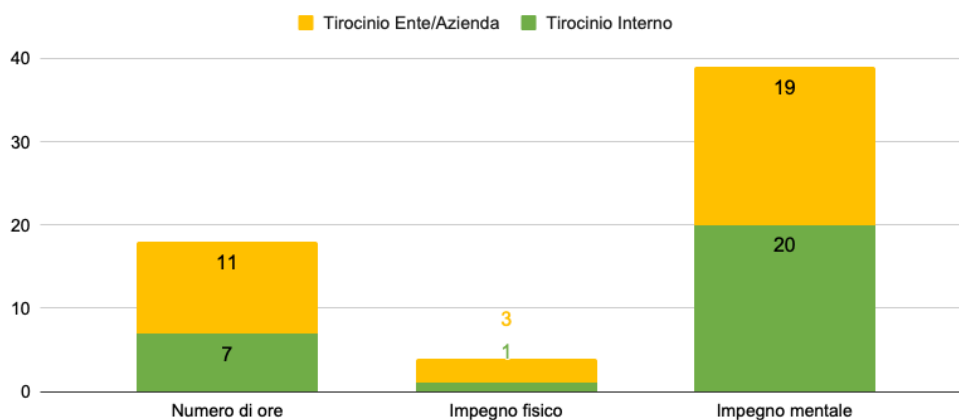
Ritieni che il tirocinio sia stato impegnativo?

(1 = per nulla, 5 = molto)



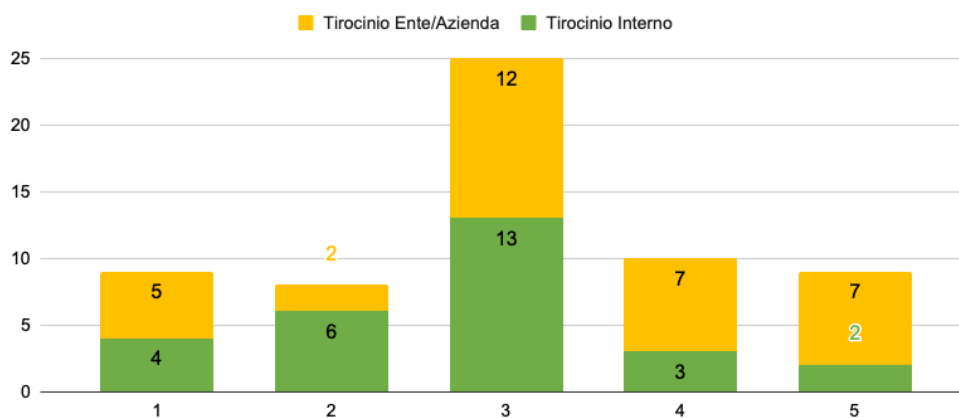


Se sì, perché

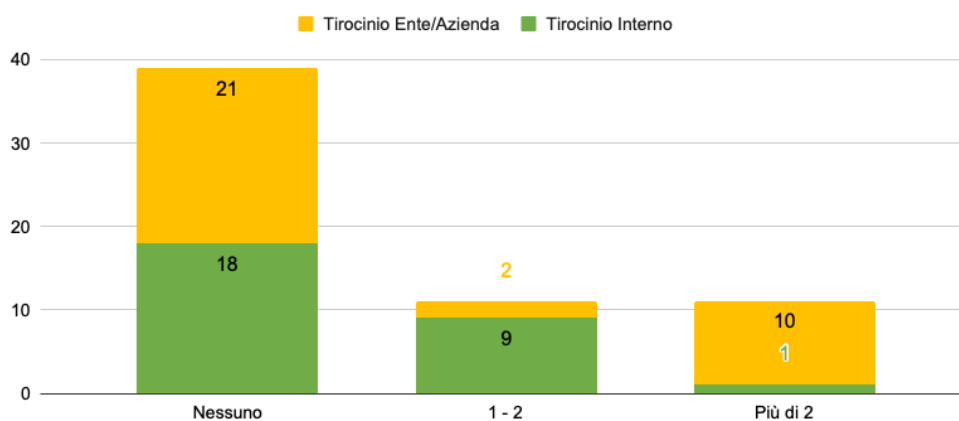


Il tirocinio ti è stato d'intralcio per lo studio?

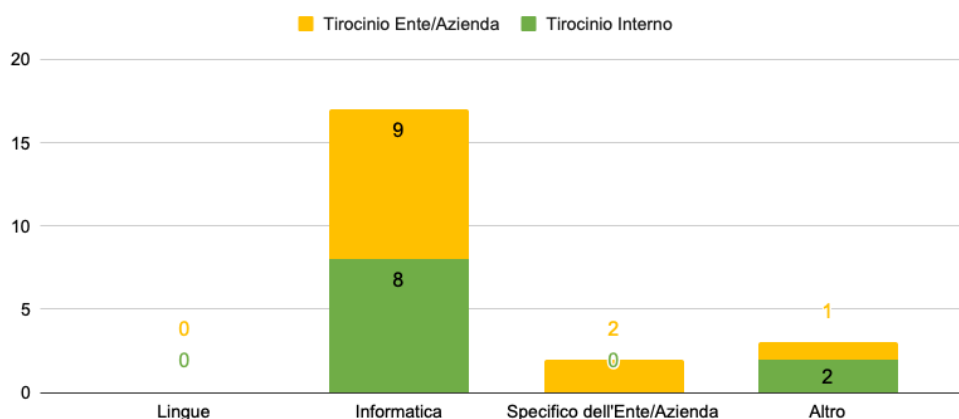
(1 = per nulla, 5 = molto)



L'Ente/Azienda ti ha fatto seguire dei corsi?

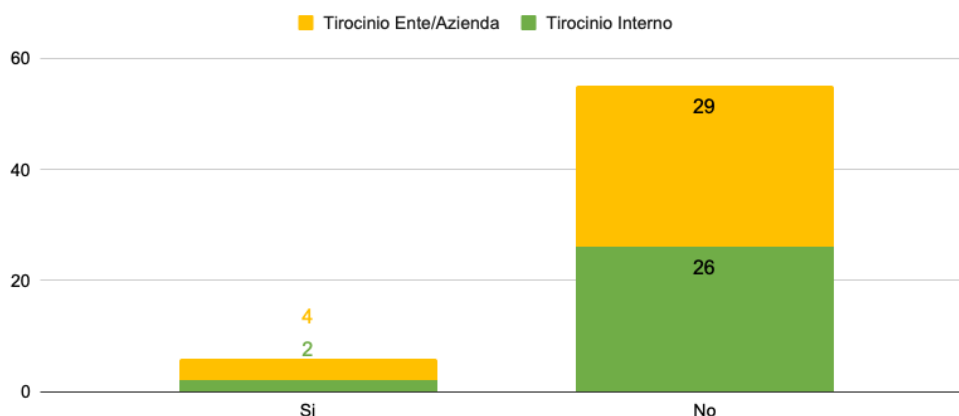


Se sì, che genere di corso?



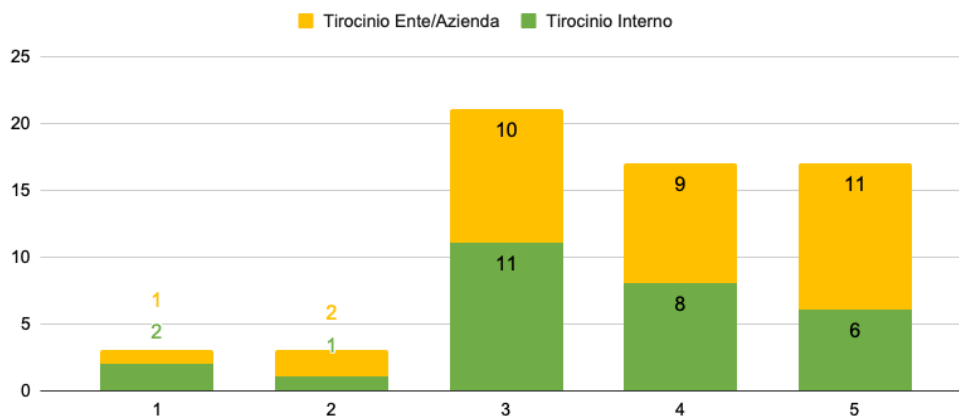
Altro: Deep Learning (interno), Machine Learning (interno), Sicurezza sul lavoro (azienda/ente)

L'Ente/Azienda ti ha messo in contatto con altre realtà esterne alla stessa?



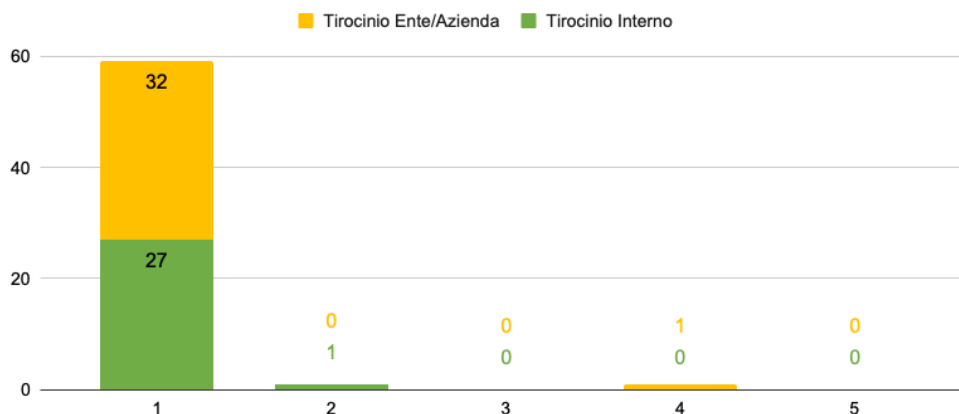
Ti hanno insegnato come svolgere le attività affidate?

(1 = per nulla, 5 = molto bene)



Hai svolto attività a rischio per la sicurezza tua o di altri?

(1 = mai, 5 = spesso)



Se sì, il tuo tutore ne era a conoscenza?

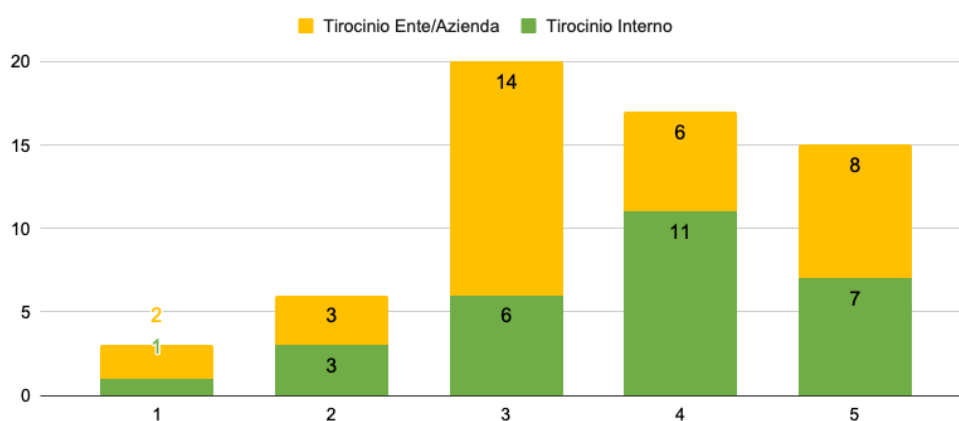
L'unico studente ha risposto: SI (azienda)

Se sì, il tuo tutore era presente mentre svolgevi queste attività?

L'unico studente ha risposto: SI (azienda)

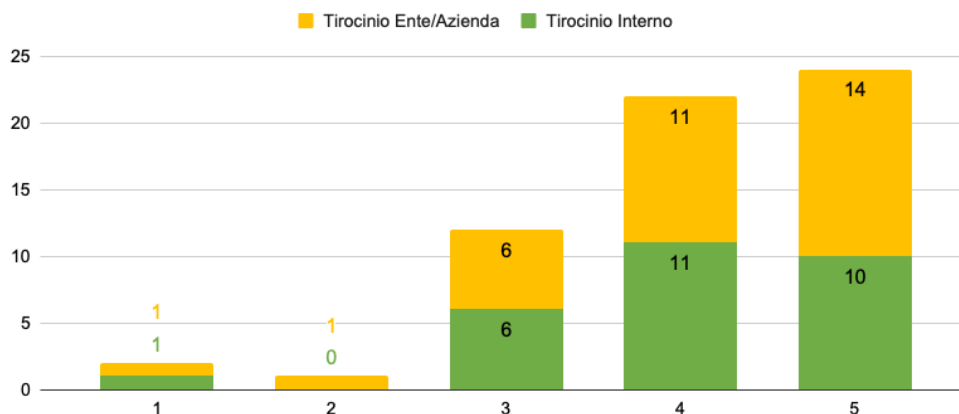
Quanto ti è stata utile la preparazione che hai conseguito con gli studi universitari per le attività che hai svolto durante il tirocinio?

(1 = inutile, 5 = molto utile)



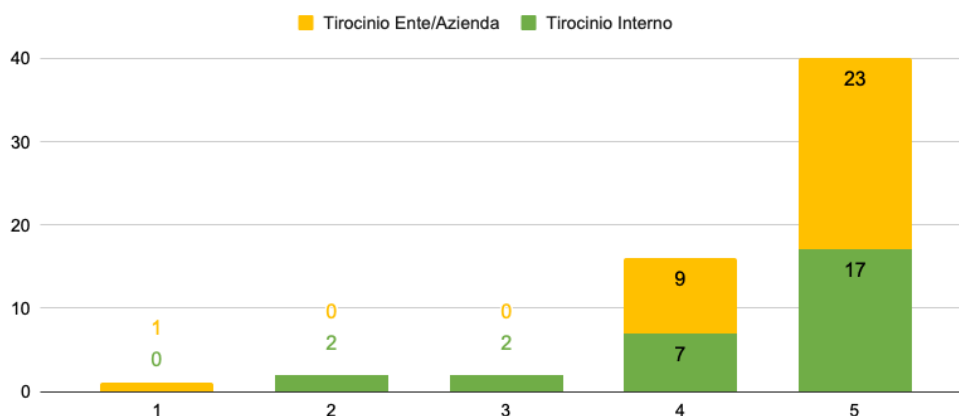
Il tirocinio si è svolto in modo conforme alle tue aspettative?

(1 = assolutamente no, 5 = decisamente sì)



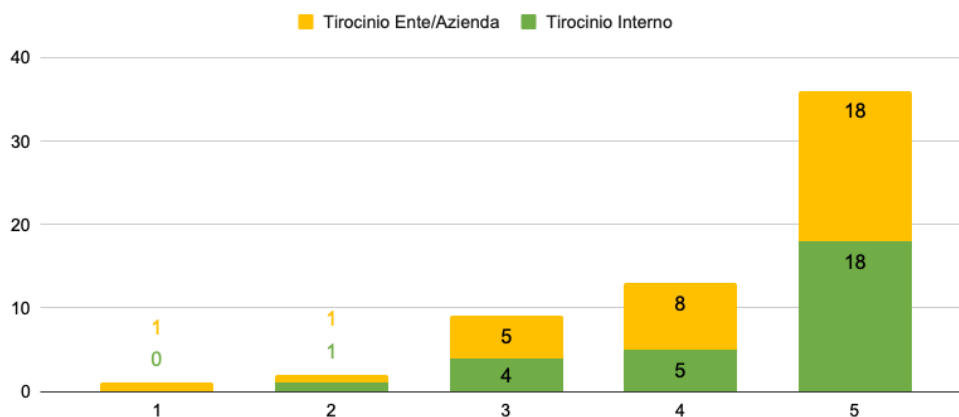
Ritieni che il periodo di tirocinio sia stato sufficiente?

(1 = assolutamente no, 5 = decisamente sì)



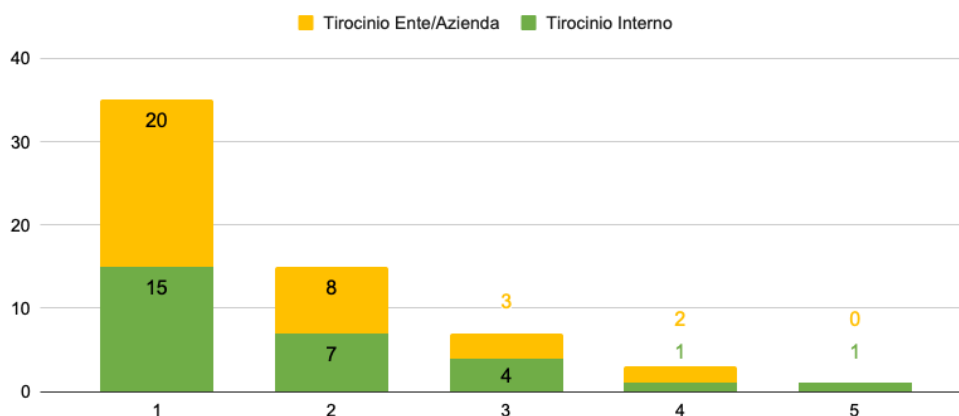
Ti ritieni soddisfatto/a dalle attività svolte?

(1 = assolutamente no, 5 = decisamente sì)



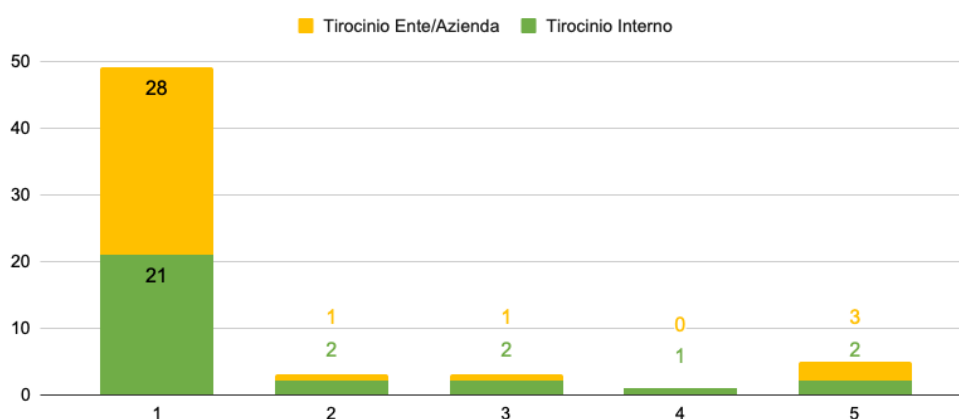
Hai svolto attività diverse da quelle concordate nel progetto didattico-formativo?

(1 = mai, 5 = spesso)



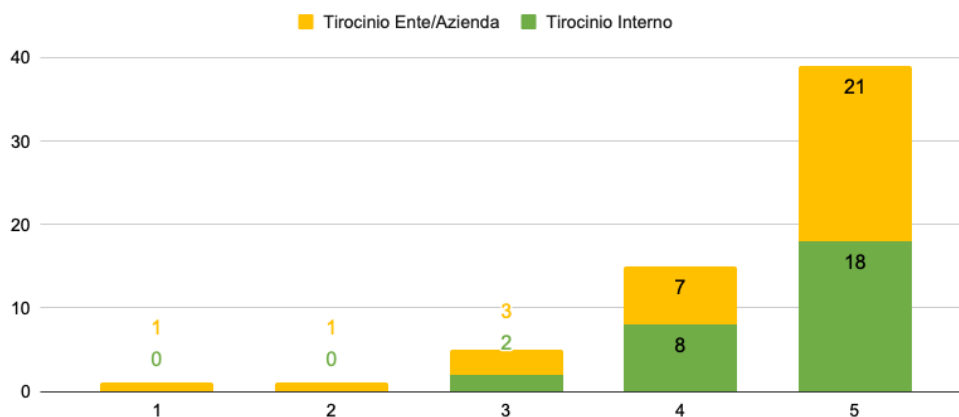
Se sì, erano attività che hai ritenuto non idonee?

(1 = mai, 5 = spesso)



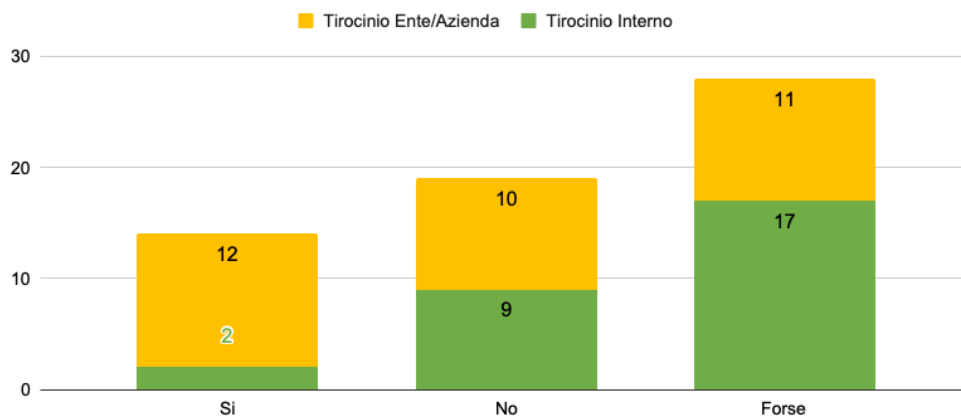
Ritieni che le attività svolte durante il tirocinio abbiano incrementato le tue conoscenze?

(1 = per nulla, 5 = molto)

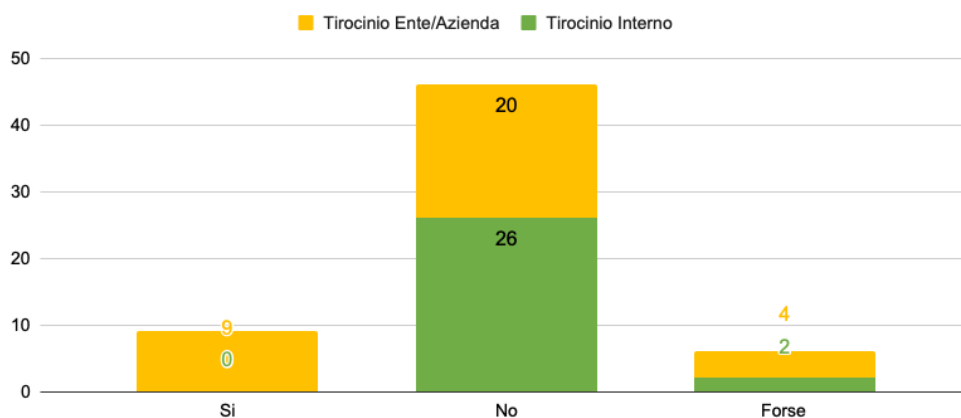




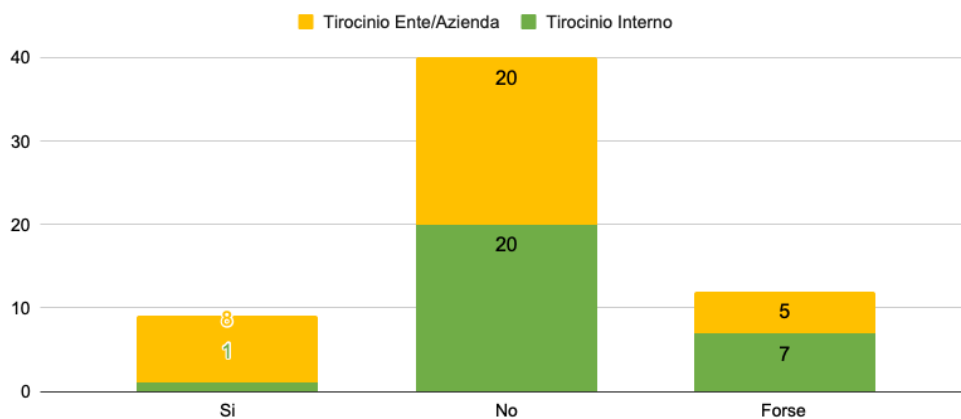
Ritieni che l'Ente/Azienda sia interessata ad un tuo futuro inserimento al suo interno?



Hai avuto una proposta di lavoro o sei stato assunto/a dall'Ente/Azienda?

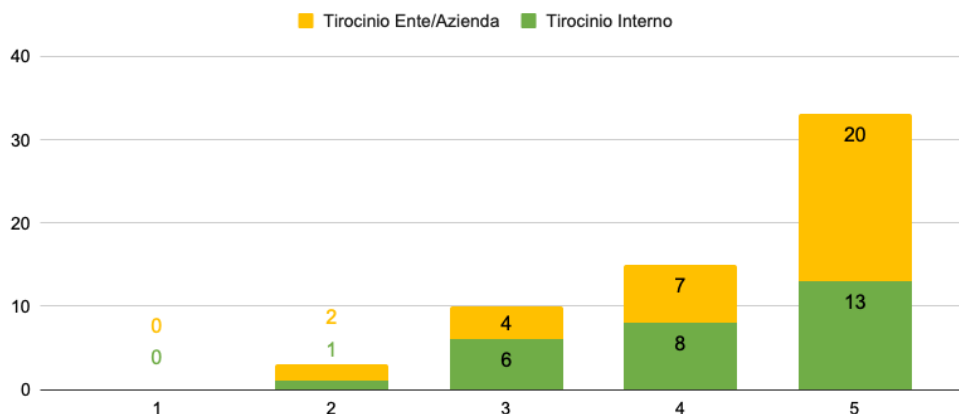


Hai avuto/avrà un contratto di collaborazione con l'Ente/Azienda presso la quale hai svolto il tirocinio?

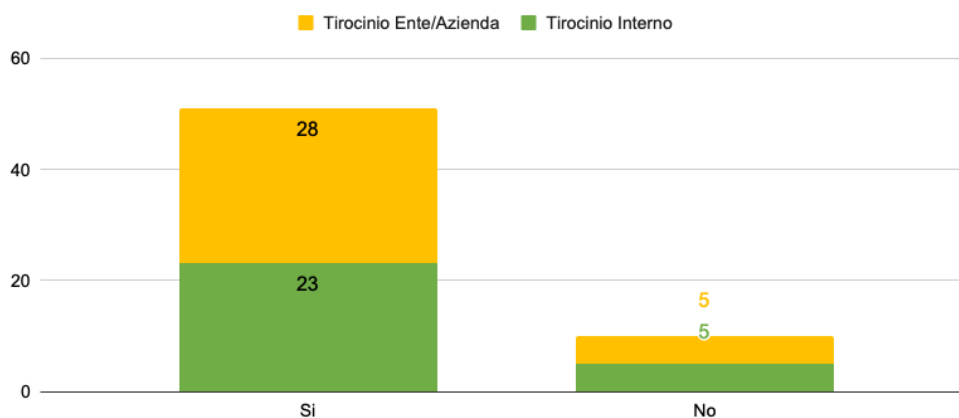




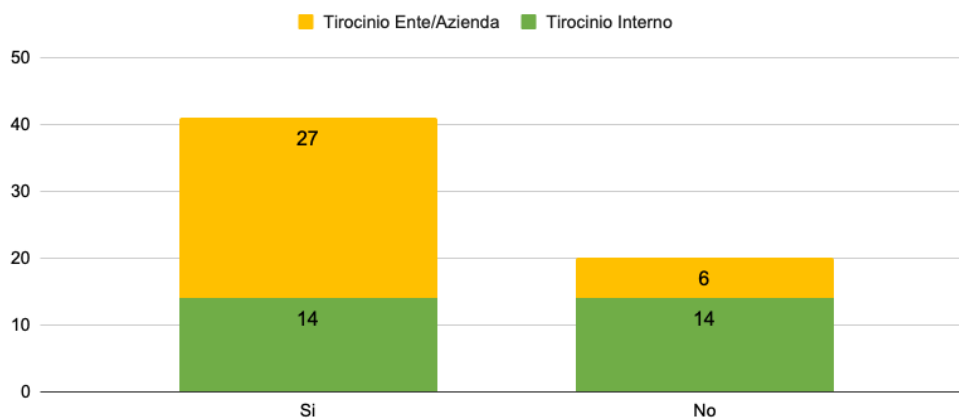
Pensi che le competenze che hai acquisito durante il tirocinio saranno:
(1 = inutili, 5 = molto utili)



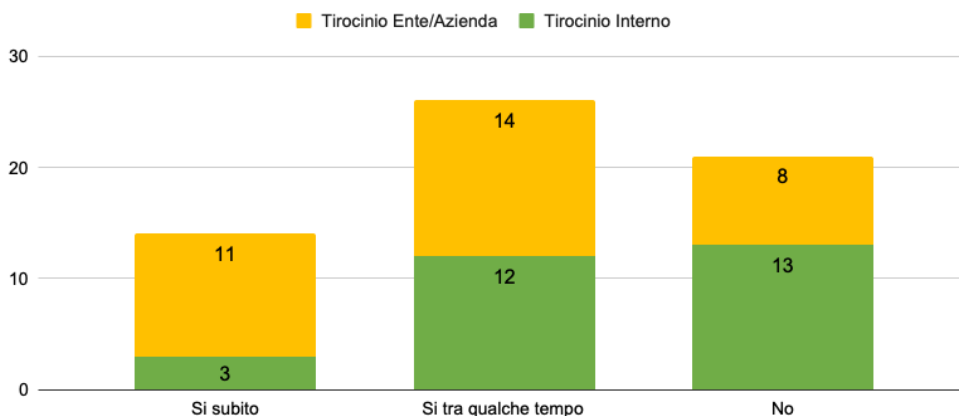
Ritieni che questo tirocinio abbia incrementato le tue possibilità di trovare lavoro?



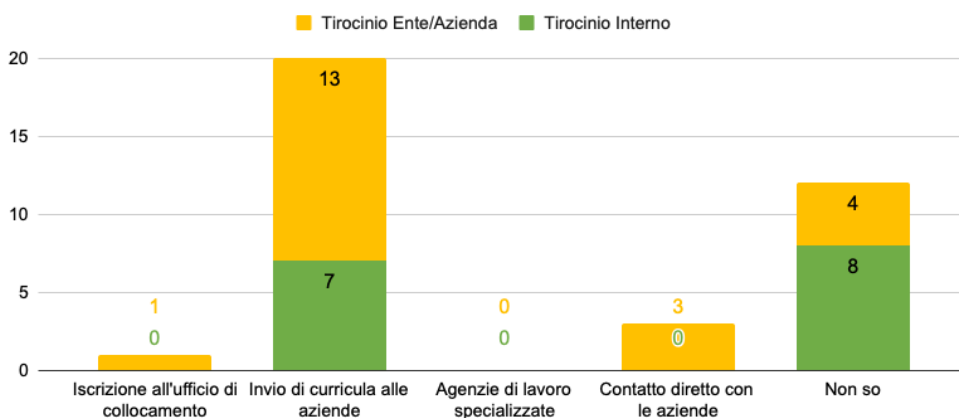
Ritieni che il tirocinio sia un titolo preferenziale per una eventuale assunzione?



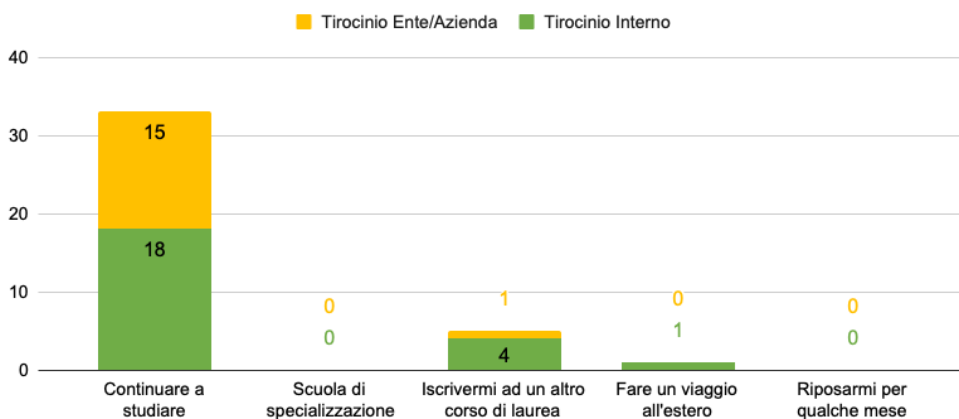
Pensi di metterti alla ricerca di un lavoro?



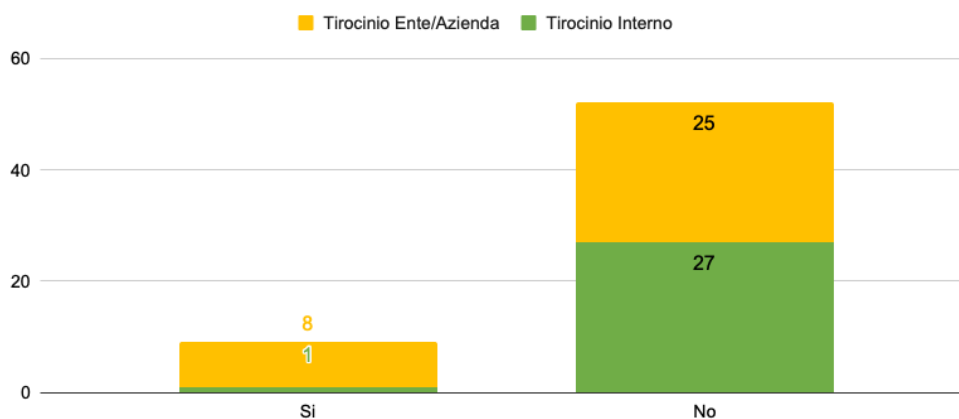
Se si, come pensi di cercare lavoro?



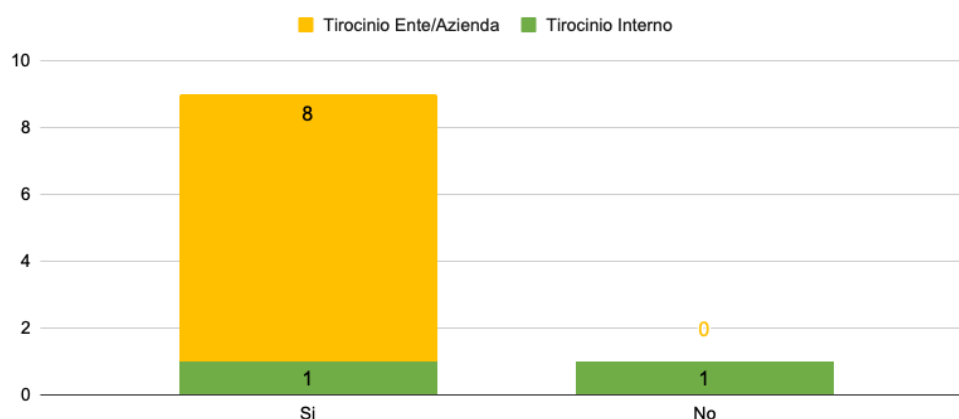
Se non hai intenzione di metterti alla ricerca di un lavoro cosa pensi di fare a breve termine?



Hai avuto offerte di lavoro dal momento di presentazione della domanda di tirocinio ad oggi?



Se si, erano inerenti al tuo corso di studi?



Osservazioni e suggerimenti (riferiti all'attività svolta, all'organizzazione della struttura didattica universitaria)

Suggerimenti provenienti da studenti che hanno svolto il tirocinio in Azienda/Ente:

- Mettete Fondamenti di programmazione web obbligatorio, è troppo importante per essere a scelta. Gli argomenti di FPW sono trattati pochissimo negli altri corsi. In azienda ho fatto molto frontend e non averlo seguito ha complicato molto il lavoro. Grazie.
- I tempi di attesa per iniziare il tirocinio sono stati molto lunghi.
- Il tirocinio fatto in un'azienda esterna mi ha limitato nella scelta per poi trovare un professore con il quale fare la tesi perché molto spesso si chiede di fare un tirocinio che sia in linea con gli argomenti che vuole il prof e lo ritengo da una parte corretto e coerente, ma dall'altro spinge gli studenti a non interfacciarsi col mondo al di fuori di quello accademico, limitando le prospettive e legandosi meno al mondo del lavoro.



- Il tirocinio non si è rivelato particolarmente utile dal punto di vista formativo. Né l'università né l'azienda hanno mostrato un reale coinvolgimento nel percorso: è mancato un referente che seguisse lo studente e un'organizzazione che valorizzasse l'esperienza. Sarebbe importante strutturare meglio l'attività, affinché sia davvero utile e coerente con il percorso di studi.

Suggerimenti provenienti da studenti che hanno svolto il tirocinio Interno:

- Il suggerimento che vorrei dare io è inserire un corso di laurea Magistrale più incentrato sulla Cybersecurity, poiché il corso di laurea "Cloud & Security" non è risultato conforme a ciò che desidero approfondire. In particolare, i temi di mio interesse vengono trattati in maniera più completa nella laurea magistrale in Ingegneria della Cybersecurity. Mi dispiace dover considerare questo cambiamento, perché ho trovato la Facoltà di Scienze un ambiente accademico eccellente, attento agli studenti e con insegnamenti impartiti da docenti altamente qualificati, che stimolano il percorso di apprendimento. Ci tengo a sottolineare però che in questa mia critica c'è un profondo ringraziamento all'Università e ai miei oramai ex-colleghi, iscritti agli altri corsi tenuti dalla Facoltà di Scienze, che sono sicuro risulteranno in futuro degli ottimi lavoratori, grazie anche alla preparazione fornita dagli stessi professori che per tre anni hanno insegnato pure a me ad essere un informatico.