

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi

BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA

per lo svolgimento di n. 4 tirocini formativi e di orientamento presso il MACLAB - via Opera Pia 13 - del Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica, e Ingegneria dei Sistemi dell'Università di Genova

a.a. 2025-2026

ART. 1

(Oggetto del concorso)

Il Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica, e Ingegneria dei Sistemi (DIBRIS) dell'Università di Genova indice una selezione pubblica per lo svolgimento di n. 4 tirocini formativi e di orientamento per l'anno 2026, finalizzati a promuovere l'acquisizione di conoscenze e di esperienze nell'ambito della robotica.

Il progetto di tirocinio riguarda le seguenti attività:

- integrazione di sistemi robotici e sviluppo di moduli software per il controllo di robot (4 posti)

I tirocini si svolgeranno presso la sede del **MACLAB del Dibris dell'Università di Genova- via Opera Pia 13**.

I tirocini, della durata di 1 mese, inizieranno tra il mese di luglio ed il mese di agosto 2026 e termineranno entro il 30/09/2026, prevedendo un impegno complessivo di 144 ore (36 ore a settimana).

I tirocini non potranno avere inizio fino a che la documentazione necessaria al loro avvio non sia stata debitamente sottoscritta.

ART. 2

(Requisiti per la partecipazione)

I candidati devono possedere i seguenti requisiti:

- a) non avere conseguito l'abilitazione professionale all'esercizio di attività oggetto del tirocinio;
- b) essere studenti regolarmente iscritti alla LM in Robotics engineering dell'Università degli Studi di Genova

ART. 3

(Indennità di partecipazione)

- a) A ciascun tirocinante sarà riconosciuta un'indennità di partecipazione pari a 575,00 (cinquecentosettantacinque/00) euro lordi. Il pagamento sarà effettuato dopo la conclusione del tirocinio e la presentazione dei registri presenze.
- b) L'indennità di partecipazione di cui al comma 1 viene erogata per intero a fronte di una partecipazione minima al tirocinio pari almeno al 70% su base mensile. Qualora l'effettiva partecipazione al tirocinio sia inferiore alla percentuale del 70% ma comunque pari o superiore al 50%, l'indennità viene erogata nella misura del 50%. Qualora l'effettiva partecipazione al tirocinio sia inferiore alla percentuale del 50%, l'indennità non è dovuta.
- c) Nell'ipotesi di sospensione del tirocinio per maternità, infortunio o malattia lunga (intendendosi per tali quelli che si protraggono per una durata pari o superiore a trenta giorni solari) o per chiusura aziendale della durata di almeno dieci giorni solari, per tale periodo non è corrisposta alcuna indennità di partecipazione.
- d) La certificazione delle presenze sarà rilevata attraverso la firma di registri di presenza mensili.

ART. 4

(Modalità e termini di presentazione delle candidature)

- a) La domanda di partecipazione alla selezione dovrà essere presentata tramite la piattaforma online "Presentazione domande (Bandi Servizio Career Service e Servizi supporto alla disabilità e agli studenti DSA" al link <https://servizionline.unige.it/studenti/settore-placement/bandi>.
- b) Alla domanda dovranno essere allegati:
 - curriculum vitae, debitamente datato e sottoscritto
 - copia di un documento di identità in corso di validità (fronte/retro)
 - copia del permesso di soggiorno (se cittadini extracomunitari già residenti in Italia)
- c) Le domande dovranno pervenire **entro le ore 12.00 del quindicesimo giorno** decorrente dal giorno successivo a quello di pubblicazione del presente bando sul sito del internet del Dipartimento (<https://www.dibris.unige.it>).
- d) Saranno esclusi dalla procedura i candidati che non presenteranno la candidatura secondo le modalità ed entro i termini previsti dal presente articolo.

ART. 5

(Selezione ed esiti)

Le domande dei candidati in possesso dei requisiti di cui all'art.2 del presente bando saranno valutate da apposita Commissione, nominata dal Direttore del Dipartimento DIBRIS.

La Commissione opererà la propria valutazione comparativa secondo i seguenti criteri di selezione:

- Conoscenza operativa di robot e sistemi similari
- Conoscenza di linguaggi di programmazione
- Capacità di utilizzo di sistemi elettronici ed elettrici
- Curriculum Vitae
- Media ponderata dei voti degli esami sostenuti durante la laurea magistrale in Robotics Engineering

Per la valutazione, la Commissione disporrà complessivamente di un punteggio pari a 100 punti, così ripartiti:

- Media ponderata dei voti degli esami sostenuti durante la laurea magistrale in Robotics Engineering **[fino ad un massimo di 15 punti]**

Media (x)	punti
$x < 24$	0
$24 \leq x < 25$	1
$25 \leq x < 26$	3
$26 \leq x < 27$	6
$27 \leq x < 28$	9
$28 \leq x < 29$	12
$29 \leq x \leq 30$	15

- Coerenza tra i contenuti/obiettivi del tirocinio proposto e il proprio curriculum vitae et studiorum **[fino ad un massimo di 10 punti]**
- Colloquio **[fino ad un massimo di 75 punti]**

Alla luce degli esiti valutativi, la Commissione, a suo insindacabile giudizio, stilerà una graduatoria sulla base del punteggio complessivo riportato da ciascun candidato.

Sono inclusi in graduatoria gli studenti che abbiano conseguito complessivamente almeno 60 punti.

A parità di punteggio nella graduatoria, ai fini della selezione, verrà data la precedenza al candidato più giovane.

Gli esiti della selezione verranno pubblicati sul sito internet del Dipartimento (<https://www.dibris.unige.it>).

L'esito della selezione sarà comunque comunicato ai candidati vincitori attraverso e-mail inviata all'indirizzo di posta elettronica indicato nella candidatura: la comunicazione conterrà anche le modalità e i termini per l'accettazione della borsa e i successivi adempimenti.

La mancata sottoscrizione dell'accettazione, nelle modalità ed entro i termini indicati nella comunicazione, verrà considerata quale tacita rinuncia alla borsa.

L'avvio del tirocinio è comunque subordinato, per i candidati extracomunitari, al possesso di regolare permesso di soggiorno.

ART. 6 (Discesa in graduatoria)

- a) A seguito di rinuncia da parte di uno o più candidati vincitori, potrà essere inviata comunicazione di subentro, via posta elettronica, unitamente alle modalità e ai termini di accettazione della borsa, ai candidati risultati idonei, utilmente collocati in graduatoria.
- b) La mancata sottoscrizione dell'accettazione, nelle modalità ed entro i termini indicati nella comunicazione, verrà considerata quale tacita rinuncia alla borsa.
- c) La discesa in graduatoria sarà possibile unicamente fino a quando le tempistiche permetteranno l'inizio e lo svolgimento del tirocinio entro le date previste all'art.1 del presente bando.

ART. 7 (Verifica delle dichiarazioni)

L'Università degli Studi di Genova si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità di quanto dichiarato dai candidati. Qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dal codice penale e dalle leggi speciali in materia.

ART. 8 (Esclusione di responsabilità)

- a) L'Università degli Studi di Genova non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione da parte del candidato oppure di mancata o tardiva comunicazione del

cambiamento dei recapiti indicati nella domanda, né per eventuali disguidi, comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

- b) L'Università degli Studi di Genova non assume alcuna responsabilità per il mancato ricevimento della domanda di partecipazione nei termini e nei modi previsti, né per eventuali interruzioni dirette né per cause comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

ART. 9 (Trattamento dati)

I dati personali forniti dai candidati saranno trattati dall'Università degli Studi di Genova in conformità alle misure e agli obblighi imposti dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR – General Data Protection Regulation) e D.Lgs. 10 agosto 2018, n. 101, per quanto compatibile.

Il Direttore del Dipartimento Dibris
Prof. Sergio Martinoia

Responsabile del procedimento:

Dott.ssa Emanuela Nan - Responsabile amministrativo del Dipartimento di informatica, bioingegneria, robotica e ingegneria dei sistemi - DIBRIS

mail: segretario@dibris.unige.it

Per informazioni:

mail didattica.politecnica@dibris.unige.it