



POLITECNICO
MILANO 1863

REPORT TIROCINI
2024

INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

LAUREA

TOTALE **11**ENTI OSPITANTI UNICI **11**TOTALE TUTOR RISPONDENTI **15**

GEOGRAFIA		DURATA IN MESI		RETRIBUZIONE	
100%	Italia	82%	1-3	82%	Sì
		18%	4-6	18%	NO

DIMENSIONE*		SETTORI PRINCIPALI	
91%	1-250	45%	Elettronica ed Automazione
9%	251-1000	18%	Ricerca Scientifica e Sviluppo
		37%	Altri

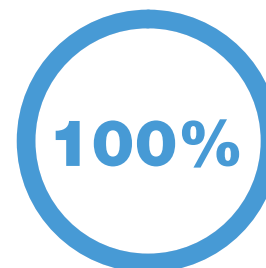
* fascia numero dipendenti

PROFILI PRINCIPALI	ENTI OSPITANTI PRINCIPALI
Technical Officer	NUZOO ROBOTICS srl
Design and Dev. Manager	AGENA S.r.l.
Project Manager	REGG Inspection S.r.l.
	Alfa Robotica S.r.l.
	TECNICOLL S.R.L.

TUTOR SODDISFATTI DELL'ESPERIENZA



TUTOR SODDISFATTI DELLA SAT



AL TERMINE DEL TIROCINIO

27%	Contratto di lavoro
20%	Proroga del tirocinio/ Altro tirocinio
53%	Non precisato/ Nessuna proposta

TUTOR SODDISFATTI DEL TIROCINANTE PER

93%	Competenze informatiche
93%	Competenze linguistiche
93%	Competenze teoriche ad avvio tirocinio
93%	Competenze trasversali

LE 5 COMPETENZE TRASVERSALI PIÙ ACQUISITE

73%	Capacità di analisi
67%	Team Work
67%	Lavoro per obiettivi
47%	Problem Solving
40%	Pianificazione e organizzazione

MATCHING

40%	Politecnico di Milano
60%	Iniziativa personale del tirocinante
	- Intermediari del mercato del lavoro
	- Siti/Social di ricerca lavoro online
	- Altro

TOTALE **7** STUDENTI UNICI **7** ENTI OSPITANTI UNICI **7** TOTALE TUTOR RISPONDENTI **5**

GEOGRAFIA		DURATA IN MESI		RETRIBUZIONE	
100%	Italia	43%	1-3	71%	SÌ
		43%	4-6	29%	NO
		14%	7-12		

DIMENSIONE*		SETTORI PRINCIPALI	
86%	1-250	29%	Elettronica ed Automazione
14%	> 1000	14%	Aerospaziale e Aeronautico
		14%	Energia, Oil, Gas
		14%	Grafica, Comunicazione e Pubblicità
		29%	Altri

* fascia numero dipendenti

PROFILI PRINCIPALI	ENTI OSPITANTI PRINCIPALI
Lead System Designer	Xingu S.r.l.
Software Developer	Aermatica3D srl
Technical Officer	Eni Spa
	JOBS SPA
	POLY POOL S.P.A.

TUTOR SODDISFATTI DELL'ESPERIENZA	TUTOR SODDISFATTI DEL TIROCINANTE PER
	100% Competenze informatiche 100% Competenze linguistiche 100% Competenze teoriche ad avvio tirocinio 100% Competenze trasversali

TUTOR SODDISFATTI DELLA SAT	LE 5 COMPETENZE TRASVERSALI PIÙ ACQUISITE
	80% Capacità di analisi 60% Problem Solving 60% Lavoro per obiettivi 40% Flessibilità 40% Proattività

AL TERMINE DEL TIROCINIO	MATCHING
60% Contratto di lavoro - Proroga del tirocinio/ Altro tirocinio 40% Non precisato/ Nessuna proposta	80% Politecnico di Milano 20% Iniziativa personale del tirocinante - Intermediari del mercato del lavoro - Siti/Social di ricerca lavoro online - Altro

OFFERTE DI TIROCINIO RICEVUTE

TOTALE **497**

AZIENDE UNICHE **229**

40% OBBLIGATORIO/OPZIONALE / **60%** FACOLTATIVO

GEOGRAFIA		DURATA IN MESI	
96%	Italia	34%	1-3
4%	Estero	64%	4-6
		2%	7-12

DIMENSIONE*		SETTORI PRINCIPALI	
68%	1-250	22%	Elettronica ed Automazione
14%	251-1000	13%	Informatica (ICT), Internet
18%	>1000	12%	Metallurgia e Metalmeccanica
		9%	Consulenza Aziendale
		44%	Altri

* fascia numero dipendenti

PROFILI PRINCIPALI	RAPPORTO TIROCINI SVOLTI-OFFERTI	
Software Developer	497	Offerti 
Manufacturing Support Specialist	18	Svolti 
Full Stack Developer		
Testing Engineer		

I dati sono stati estratti dai progetti formativi dei tirocini curriculari (obbligatori e facoltativi) conclusi tra Agosto 2023 e Luglio 2024 dagli studenti del corso e dai questionari di valutazione finale compilati dai tutor degli enti ospitanti al termine dei tirocini.

CAREER SERVICE

Politecnico di Milano

Edificio 2 | Campus Leonardo

Piazza Leonardo Da Vinci, 32 / 20133 Milano

careerservice@polimi.it

www.careerservice.polimi.it