

## MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Si prega di compilare tutte le parti e di consegnare il modulo alla Segreteria dei Tirocini (sig.ra Ida Mastroviti, email: ida.mastroviti@uniba.it)

Società/ente	Niuma s.r.l.	
Indirizzo	Via Giacomo Peroni 400	CAP: 00131
Comune	Roma	Provincia: Roma
Telefono	0640042111	Fax: 0640042121
e-mail	info@niuma.it	Sito internet: www.niuma.it
Persona di riferimento	Marco Giglione	
e-mail	m.giglione@mail.niuma.it	
Cellulare	3429779718	
Codice Ateco	62.01	
Partita IVA	01704740560	
Numero dipendenti a t. indeterminato	20	

### PROFILO PROFESSIONALE RICERCATO

#### 1. Contenuti del tirocinio e principali attività da svolgere

NIUMA srl ([www.niuma.it](http://www.niuma.it)) è un'azienda italiana ICT leader nello sviluppo di soluzioni di e-procurement con oltre 30 clienti attivi che operano in ambito internazionale, con filiali a Milano, Roma e Bari. L'offerta di tirocinio è volta ad individuare uno o più Software Engineer da inserire nel team R&D presso il polo di ricerca barese che si occupa di realizzare soluzioni software innovative, sfidanti e con una particolare attenzione agli standard qualitativi. Il candidato avrà le responsabilità di:

- i) apprendere o ampliare le proprie conoscenze sulle principali tecnologie e framework per lo sviluppo di architetture a microservizi in Java (Hybrid Cloud)
- ii) collaborare nel proporre ed implementare soluzioni nel ciclo di vita di sviluppo del software, interfacciandosi con l'intero ecosistema tecnologico dell'azienda (integrazioni, repository, processi di build, CI/CD, ecc.)
- iii) apprendere ed usare le metodologie di lavoro agile, come indicate dal suo manifesto

2. Durata del tirocinio (min 2 mesi, max 6 mesi)

6 mesi

3. Sede di svolgimento del tirocinio:

NIUMA srl, piazza Aldo Moro, Bari

4. Settore / Area tecnologica

Software Engineering, Microservices, Reactive Programming, Cloud (pubblico, private e ibrido), Blockchain.

5. Rimborso spese:

.....  
.....

6. Figura richiesta:

Laureando di I livello	<input checked="" type="checkbox"/>
Laureando Magistrale	<input checked="" type="checkbox"/>

7. Lingue Straniere conosciute:

Inglese	<input type="checkbox"/>
Altro (specificare _____)	

9. Principali Conoscenze e Abilità (Competenze Informatiche, Linguistiche, Tecnico specialistiche), che il candidato deve possedere in relazione al Profilo professionale in cui sarà impegnato.

Attitudine all'analisi critica di algoritmi e strutture dati, conoscenza basilare del linguaggio di programmazione Java, conoscenza di git, conoscenza di principi di programmazione ad oggetti e del paradigma reattivo.

10. Principali Comportamenti organizzativi (capacità e competenze sociali, organizzative, comunicative) che il candidato deve possedere in relazione al Profilo professionale in cui sarà impegnato:

Attitudine al problem solving, creatività, proattività, capacità di lavorare per obiettivi all'interno di un team, chiarezza nella comunicazione.