



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	Brightcyde	
Indirizzo	Via San Sabino 21	CAP: 70042
Comune	Mola di Bari	Provincia: Bari
Telefono	080 532 1796	Fax:
e-mail	info@brightcyde.com	Sito internet: https://www.brightcyde.com/
Persona di riferimento	Massimiliano Gori	
e-mail	Massimiliano.gori@brightcyde.com	
Cellulare	3926079275	
Codice Ateco	6201	
Partita IVA	10640510961	
Numero dipendenti a t. indeterminato	9	

PROFILO PROFESSIONALE RICERCATO

1. Contenuti del tirocinio e principali attività da svolgere

Brightcyde è una società di cybersecurity del Gruppo Angel, che si occupa della protezione delle compagnie del gruppo (operanti nel settore aerospace, aviation, railway e IoT), dello sviluppo di prodotti di cyber security per i settori industriali in cui il gruppo è presente e dell'erogazione di servizi di consulenza cyber al mercato.

Lo scopo del tirocinio è quello di lavorare all'evoluzione di un prodotto di OT security analytics realizzato da Brightcyde, al fine di consentire l'individuazione di anomalie nel sistema di segnalamento ferroviario mediante l'analisi dei dati prodotti da apparecchiature presenti a bordo treno.

Il tirocinante, supportato dal personale di Brightcyde, avrà il compito di progettare ed implementare end-to-end uno use case, dall'interfacciamento con un apparecchiatura di bordo alla creazione



della dashboard di reporting e relative notifiche per il gestore della rete ferroviaria.

Il progetto un cui sarà impiegato il tirocinante riguarderà un'area molto sensibile, di conseguenza viene richiesto un alto livello di riservatezza.

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

6 mesi

3. Sede di svolgimento del tirocinio:

Mola di Bari

4. Settore / Area tecnologica

Cybersecurity

5. Rimborso spese:

Rimborso spese di 300€ al mese per gli stage curricolari, 600€ per gli stage extracurricolari

6. Figura richiesta:

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

7. Lingue Straniere conosciute:

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

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

- Abilità di programmare in Python
- Capacità di produrre documentazione tecnica di supporto e gestire il versioning del codice



- Conoscenza dei concetti di networking e del protocollo GSM
 - Conoscenza di Kafka e Spark è un plus
9. Principali Comportamenti organizzativi (capacità e competenze sociali, organizzative, comunicative) che il candidato deve possedere in relazione al Profilo professionale in cui sarà impegnato:
- Capacità di relazionarsi con figure senior e di livello executive
 - Abilità di spiegare tematiche di cybersecurity a professionisti operanti in altri ambiti ingegneristiche e con un basso livello di conoscenza delle tematiche IT/cyber