

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	SF System s.r.l.	
Indirizzo	Visle degli ulivi snc	CAP: 74020
Comune	Montemesola	Provincia: TA
Telefono	0999646543	Fax:
e-mail	personale@asepaenergy.it	Sito internet: www.asepaenergy.it
Persona di riferimento	Ing. Sergio Strazzella	
e-mail	personale@asepaenergy.it	
Codice Ateco	42.21.01	
Partita IVA	02692270735	
Numero dipendenti a t. indeterminato	7	

PROFILO PROFESSIONALE RICERCATO

1. Contenuti del tirocinio e principali attività da svolgere

La società Asepa energy s.r.l. opera nel campo dello sviluppo di sistemi ed impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili e dell'innovazione tecnologica nel campo dell'industria 4.0 per ampliamento reparto IT offre la possibilità di svolgere uno stage con integrata tesi di laurea per lo sviluppo di funzionalità innovative nel segmento dell'industria 4.0 sulla piattaforma AWS. La società ha sede a Taranto possibilità di svolgere lo stage in full remote e di prevedere un contributo economico di rimborso.

Tematica di sviluppo: soluzione industria 4.0 per la gestione da remoto di un sistema di distribuzione dell'acqua in agricoltura/per scopi industriali a diversi utenti con gestione di sicurezze e accessi ed integrazione con altri servizi (previsto affiancamento con l'ufficio ingegneria industriale interno all'azienda nello sviluppo della soluzione). N.b. la sfida è rendere solida e robusta l'architettura per utilizzo industriale.

n.b. il percorso oltre che offrire la possibilità di assunzione al termine, aprirà anche l'opportunità di partecipare con la formula mista remunerazione (assunzione)/equity (da 1 a 15% al raggiungimento di specifici risultati concordati) ad una nuova startup innovativa tecnologica incentrata sullo sviluppo di soluzioni I4.0

2. Durata del tirocinio (min 2 mesi, max 6 mesi).....3-6 mesi.....

3. Sede di svolgimento del tirocinio:

....Montemesola/ibrido/full remote.....

4. Settore / Area tecnologica

.....Industria 4.0.....

5. Rimborso spese:

....da definire importo max € 900/mensili.....

6. Figura richiesta:

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

7. Lingue Straniere conosciute:

Inglese	<input checked="" 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

Linguaggi di programmazione: HTML/CSS/Javascript/pyton

Conoscenza dei DBMS: SQL/InfluxDB

conoscenza del Cloud Computing Architecture AWS (particolare AWS IoT Core/Greengrass/Cloudformation/AWS EC2/AWS DinamoDB) e relativi servizi

Ajax e JQuery, Websocket API e REST API, JSON.

frameworks front-end NodeJS based: ReactJS, VueJS

N.b è sufficiente che il candidato abbia I requisiti di base per l'acquisizione durante il tirocinio di tutte o alcune sakills sopradescritte.

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

.....Serietà- correttezza-trasparenza.....