

Università degli Studi di Messina
Dipartimento MIFT
Corso di Laurea in Informatica

Proposta di Progetto di Tirocinio Aziendale

<i>Codice</i>	PTA_54871_20/06/2024 10.50.10
<i>Data</i>	20/06/2024 10.50.10

Dati dell'Ente/Azienda ospitante

<i>Ragione sociale</i>	SMARTME.IO S.R.L.
<i>Protocollo</i>	54871
<i>Data</i>	02/05/2024
<i>Nazione</i>	ITALIA
<i>Città</i>	MESSINA
<i>Indirizzo</i>	Sede operativa: Via Salita Lardereria Zona ASI, Pal. A – C.A.P. 98129 Messina, Italy
<i>Sito web</i>	http://smartme.io
<i>Numero di dipendenti</i>	19
<i>Persona di riferimento</i>	TOMASELLO SERGIO
<i>Telefono</i>	0902403831
<i>Email</i>	personale@smartme.io

Tutor dell'Ente/Azienda ospitante

<i>Nome e cognome</i>	SERGIO TOMASELLO
<i>Telefono</i>	0902403831
<i>Email</i>	sergio.tomasello@smartme.io

Dettagli del tirocinio

<i>Titolo</i>	Sviluppo di moduli per gestione edge device iot
<i>Descrizione dettagliata:</i> Sviluppo di plugin personalizzati da integrare nel pannello di configurazione di un dispositivo Edge IoT. Progettazione e l'implementazione dell'interfaccia utente utilizzando AngularJS per il front-end e Python per il back-end. Gestire gli stili tramite Bootstrap, garantendo coerenza visiva tra i vari plugin. Affrontare il tema dell'internazionalizzazione.	
<i>Area aziendale</i>	INGEGNERIA INFORMATICA ED ELETTRONICA
<i>Rimborso spese (SI/NO)</i>	No
<i>Eventuale importo del rimborso</i>	
<i>Disponibilità a trasferte (SI/NO)</i>	No
<i>Tipo di impiego (Full time/part time/indifferente)</i>	Indifferente
<i>Durata (mesi – fino ad un massimo di 12)</i>	4
<i>Durata totale (ore)</i>	160
<i>Data inizio del progetto di tirocinio</i>	24/06/2024
<i>Data fine del progetto di tirocinio</i>	31/10/2024

<i>Numero di posizioni aperte</i>	1
-----------------------------------	---

Competenze richieste al tirocinante

<i>Requisiti fondamentali:</i> Linguaggio di programmazione Python, HTML	
<i>Altri requisiti</i>	