

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

Proposta di Progetto di Tirocinio interno

<i>Codice</i>	PTI_2022_01_24_Mannino_Giuseppe
<i>Data</i>	24/01/2022 11.42.14

Docente Responsabile del Progetto

<i>Cognome</i>	Mannino
<i>Nome</i>	Giuseppe
<i>Dipartimento</i>	CIAM - Centro informatico di Ateneo
<i>Laboratorio</i>	Palazzo Mariani
<i>Email</i>	mannino@unime.it
<i>Telefono</i>	0906768647

Tutor Responsabile del Progetto (non obbligatorio)

<i>Cognome</i>	La Rosa
<i>Nome</i>	Francesco
<i>Posizione</i>	Responsabile UStaff Servizi di Rete
<i>Dipartimento</i>	CIAM
<i>Laboratorio</i>	Palazzo Mariani

<i>Email</i>	flarosa@unime.it
<i>Telefono</i>	0906768669

Dettagli del progetto di tirocinio

<i>Titolo</i>	Progettazione e sviluppo di applicazioni Web	
<p><i>Descrizione dettagliata:</i> Studio di fattibilità, progettazione e sviluppo di applicazioni basate su React o React Native, accompagnate dalla creazione di alcune REST API in Node.js per l'interazione con il back end. Parte del tirocinio sarà dedicata al testing e la documentazione della soluzione realizzata.</p> <p>Le applicazioni proposte forniranno servizi pubblici e privati nell'ambito dell'Università degli Studi di Messina.</p>		
<i>Durata (mesi – fino ad un massimo di 12)</i>	7	
<i>Durata totale (ore)</i>	250	
<i>Eventuale scadenza</i>	01/06/2022	
<i>Numero di posizioni aperte</i>	3	

Competenze richieste al tirocinante

<p><i>Requisiti fondamentali:</i> Competenze sui seguenti linguaggi per il Web: HTML, CSS, Javascript.</p> <p>Si richiede anche la conoscenza di Node.js, React, React native e Bootstrap.</p> <p>Conoscenza, anche elementare, della lingua inglese.</p>	
<i>Altri requisiti</i>	Disponibilità e predisposizione a lavorare in team. Buona volontà e disponibilità a frequentare i locali del CIAM sia di mattina che di pomeriggio (compatibilmente con le lezioni universitarie).

