

Autori De Martino Angela, Genovese Sabato,
Mungiello Stefano, Sellitto Antonio



# Laurea Triennale in informatica - Università di Salerno Corso di *Interazione Uomo Macchina* – Prof. Giuliana Vitiello

# Sommario

1.	Link	k alla repository GitHub	. 3
		ormazioni di carattere generale	
		Specifiche dell'emulatore per la giusta visualizzazione dell'applicazione	
		Credenziali di login	

## 1. Link alla repository GitHub

Il nostro sistema, sviluppato come Android App, è raggiungibile alla repository <a href="https://github.com/Stefanomun/orientaMenti.git">https://github.com/Stefanomun/orientaMenti.git</a>

### 2. Informazioni di carattere generale

#### 2.1 Specifiche dell'emulatore per la giusta visualizzazione dell'applicazione

Il team di sviluppo ha creato l'applicazione utilizzando l'ambiente Android Studio, che mette a disposizione la possibilità di utilizzare un emulatore di uno smartphone Android per il testing dell'applicazione stessa: questi emulatori, a scanso di dimensioni prefissate impostate arbitrariamente, possono ricalcare le dimensioni di smartphone realmente esistenti.

Per questo motivo, il team di sviluppo ha deciso di utilizzare un emulatore che avesse le dimensioni dello smartphone Google Pixel 4 XL. Tutte le view sono sviluppate seguendo le dimensioni di quello smartphone quindi, per la giusta visualizzazione delle view stesse, è consigliato l'utilizzo di un emulatore che abbia le seguenti specifiche:

- Hardware: **Pixel 4 XL** (Size: 6,3"; Resolution: 1440x3040; Density: 560 dpi);
- System Image: **R** (API Level: 30; ABI: x86; Target: Android 11 (Google Play)).

Il non utilizzo di queste specifiche potrebbe portare ad una non corretta visualizzazione dell'applicazione.

#### 2.2 Credenziali di login

Il sistema orientaMenti prevede la presenza di tre diverse tipologie di utente: studenti, docenti ed HR Manager. Per far sì che vengano testate tutte le funzionalità messe a disposizione per ciascun tipo di utente, sono stati creati tre profili con tre combinazioni email-password differenti (a seconda della tipologia utente del quale si vogliono testare le funzionalità).

Per accedere come studente, usare le seguenti credenziali:

• Email: marta.rossi@studenti.it

Password: studente

Per accedere come docente, usare le seguenti credenziali:

• Email: paolo.bianchi@docenti.it

Password: docente

Per accedere come HR Manager, usare le seguenti credenziali:

• Email: marco.verdi@manager.it

• Password: manager