

# Sense-Immaterial Reality

**AREE DISCIPLINARI  
DI INTERESSE  
PER L'AZIENDA**

- Informatica Magistrale (Università degli Studi di Milano)**
- Ingegneria Informatica Magistrale (Politecnico di Milano)**

## L'AZIENDA

Sense-Immaterial Reality nasce a Milano nel 2018 come parte integrante di un top player del settore IT.

Sense è oggi una software house innovativa, che sviluppa prodotti ed esperienze proprietarie per processi aziendali con la missione di creare esperienze di AR e Mixed Reality di altissima qualità, utili in commercio, marketing, industria ed eventi. Sense è anche leader nella tecnologia della 'Realtà Immateriale', un'evoluzione della Realtà Aumentata e Virtuale (AR e VR).

I principali settori di attività riguardano il mercato Lifestyle, l'industria tessile e della moda.

## OPPORTUNITÀ

### **Tipologia di posizioni offerte:**

- ↳ Stage extracurricolare (laureandi) con rimborso spese di 800€/mese
- ↳ Stage curricolare (studenti) con rimborso spese di 800€/mese
- ↳ Lavoro (tempo determinato, indeterminato, apprendistato)

**Numero di posizioni: 1**

### **Posizioni ricercate dall'azienda:**

#### **3D SOFTWARE ENGINEER**

Sense è alla ricerca di un 3D Software Engineer che si unisca al Team di Sense per sviluppare applicazioni innovative che grazie all'applicazione di tecniche di Realtà Aumentata, Virtuale e Simulazione, umanizzino i processi digitali dei nostri clienti. I settori di applicazione di Sense sono principalmente Lusso, fashion e textile.

Il team è basato a Milano in via Tortona all'interno di "Superstudio Più" nella zona della Moda e del Design, il lavoro però è principalmente svolto in Remoto.

Il candidato lavorerà allo sviluppo di moduli software, riportando al Project Manager e al Team Leader, interagendo con gli altri membri del gruppo di lavoro.

Le competenze gradite sono la curiosità per le soluzioni innovative, la passione per il gaming, la conoscenza di JavaScript, Three.js, Unity3D e dei concetti di computer vision e simulazione.

Maggiori dettagli sulle posizioni ricercate saranno forniti agli interessati durante gli speed dating con i responsabili dell'azienda. La tipologia di posizioni offerte dipenderà anche dalle competenze e dall'eventuale esperienza del candidato.