

**VivaBioCell** è un'azienda *biotech*, parte del gruppo statunitense *NantWorks*, che opera nel settore dello sviluppo di tecnologie automatizzate per la produzione di cellule. L'azienda progetta, produce e commercializza sistemi e processi innovativi e standardizzati per le colture cellulari, che permettono ai suoi clienti di offrire l'erogazione di terapie avanzate sicure, standardizzate ed accessibili ad un numero sempre maggiore di pazienti.

## Di chi abbiamo bisogno

L'azienda al momento sta cercando un/una *Product Development Scientist* che si occupi della progettazione, esecuzione e compilazione della reportistica di esperimenti nell'ambito del laboratorio biologico, principalmente correlati allo sviluppo di terapie cellulari in accordo con gli obiettivi dell'Azienda. La risorsa ideale sa già essere presente autonomamente all'interno del laboratorio biologico, contribuisce al mantenimento e alla gestione dello stesso e supervisiona e monitora i materiali e gli strumenti presenti.

Con l'obiettivo di partecipare attivamente allo sviluppo dei prodotti aziendali la risorsa collaborerà attivamente con i diversi dipartimenti interni presenti (ingegneristico, regolatorio, etc.) e si interfaccierà con gli utilizzatori finali (anche presso le loro sedi in Italia ed all'estero) al fine di fornire formazione ad assistenza sull'utilizzo della strumentazione.

Costituiranno titolo preferenziale l'aver maturato esperienze pregresse nella preparazione di documentazione relativa alla conduzione di studi clinici ed esperienza con isolamento ed espansione di MSCs da tessuti umani e/o animali.

## Competenze ricercate

- Titolo di studio del settore biologico, biotecnologico o simile;
- Ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata;
- Conoscenza di analisi al Citofluorimetro;
- Ottime competenze informatiche di base (Word processing, spreadsheets etc);

Sede di lavoro  
VivaBioCell S.p.A., Udine

Orario  
Full Time

Contratto  
Tempo indeterminato

Per candidarsi inviare CV [careers@vivabiocell.it](mailto:careers@vivabiocell.it)

I candidati amboessivi (L.903/77) sono invitati a visionare il nostro sito internet [vivabiocell.it](http://vivabiocell.it). per conoscere le specifiche dei nostri prodotti.

Udine, 28 agosto 2020