

## In che contesto lavorerai

VivaBioCell, parte del gruppo NantWorks, è un'azienda biotech che lavora nell'ambito delle terapie avanzate. Progettiamo e produciamo moderni dispositivi automatizzati per la produzione di farmaci innovativi.

Lavorerai con un team multidisciplinare di biologi, sviluppatori, progettisti elettronici e meccanici ed esperti di affari regolatori in ambito medico. Avrai modo di confrontarti con problemi sempre nuovi e di trovare soluzioni innovative ad un ritmo elevato, influenzando in prima persona l'evoluzione dei nostri prodotti.

## Di chi abbiamo bisogno

Alla base dei nostri prodotti – completamente stand-alone – ci sono Linux, software embedded, applicativi web e periferiche HW. Gestirai in prima persona la manutenzione di software esistente, nonché la progettazione e lo sviluppo di quelli futuri. Sarai direttamente coinvolto fin dalle fasi di progettazione, con una flessibilità tale da permetterci di espandere agilmente le funzionalità e mantenere alto il livello di innovazione. Avrai un ruolo di primo piano nel coordinamento del team di sviluppo SW, con particolare focus alla pianificazione delle attività in funzione degli obiettivi. Per questi motivi ti viene richiesto un buon grado di autonomia ed un'esperienza pregressa in altre realtà aziendali.

Sarai inoltre impegnato nelle seguenti attività:

- Pianificazione, coordinamento e monitoraggio delle attività del team di ricerca e sviluppo;
- versionamento del codice tramite Git;
- gestione ed esecuzione di test e validazione software;
- documentazione del codice e stesura di documentazione tecnica e di manualistica (in lingua inglese).

## Competenze ricercate

- Comprovate competenze nello sviluppo e progettazione C/C++;
- capacità organizzative e di pianificazione relativamente alla gestione di team di sviluppo SW;
- esperienza di test e validazione software, *failure analysis* e *problem solving*;
- buona conoscenza della lingua inglese (scritto e parlato).

## Competenze e interessi graditi

- conoscenza dei linguaggi web e database;
- conoscenze negli ambiti dell'elettronica e della programmazione di microcontrollori;
- conoscenza del sistema operativo Linux.

Sede di lavoro	Orario	Contratto
VivaBioCell S.p.A., Tavagnacco (Udine)	Full Time	Tempo indeterminato

Visita il nostro sito [vivabiocell.it](http://vivabiocell.it) per conoscere i nostri prodotti. Scrivici a [careers@vivabiocell.it](mailto:careers@vivabiocell.it) inviando il tuo CV o per fissare un appuntamento e portarcelo di persona.

Udine, 10 gennaio 2020