



Borse di Formazione
Sportello parco
Sviluppo del capitale umano innovativo e qualificato nel Parco
scientifico e tecnologico della Sardegna
Sportello parco

PROGETTO FORMATIVO
Formazione di un formulatore

Soggetto
 Proponente

| | |
|---|--|
| Ragione sociale | WelCare Industries Spa |
| Indirizzo | Via San Giovanni sul muro, 18 – 20121 Milano |
| Telefono | 0763 316353 |
| Fax | 0763 315210 |
| Responsabile legale | Franco De Bernardini |
| Referente aziendale | Rosario Boglioli |
| Sede operativa e della borsa di formazione | Parco Scientifico e tecnologico |
| Indirizzo | Pula – Loc. Piscinamanna |
| Sito Internet | www.easyderm.net |
| Tutor aziendale | Sabrina Piras |
| Indirizzo mail | com@welcaremedical.com |
| Telefono | 070 9243 5151/5152 |

1. OBIETTIVI DEL PROGETTO FORMATIVO

Il candidato sarà inserito in Azienda frequentando tutti gli enti per conoscerne le dinamiche.

Affronterà gli:

- **Aspetti tecnico-scientifici:** esame degli elaborati scientifici, analisi e controllo dei componenti: conformità del componente, coerenza del fornitore, analisi e controllo delle soluzioni imbibenti, allestimento e fruizione del laboratorio, allestimento e fruizione dell'area di produzione, allestimento e fruizione dell'area di confezionamento, ricerca di nuove formulazioni, studio di nuovi prodotti
- **Aspetti normativi:** rapporti con ISS, rapporti con enti di certificazione, normativa di riferimento nazionale ed europea per la produzione e la vendita di dispositivi medici
- **Procedure interne**
- **Sistema qualità:** ISO 9001 – ISO 14001 – ISO 13485. Normativa e applicazione
- **Conoscenza dei prodotti e dei processi produttivi:** conoscenza tecnico-scientifica di ogni singolo prodotto e presentazione commerciale
- **Esame dei fornitori**
- **Esigenze del mercato di riferimento**

2. COMPETENZE DI BASE RICHIESTE

- Laurea breve in Chimica, in Chimica farmaceutica o in Chimica industriale
- Precedente esperienza di almeno 6 mesi in Laboratorio farmaceutico
- Conoscenza del pacchetto Windows
- Conoscenza ottima parlata e scritta della lingua inglese (livello C)

3.INDIVIDUAZIONE DEL CONTESTO LAVORATIVO E SPENDIBILITÀ DELLE COMPETENZE ACQUISITE E IN FUNZIONE DEL CONTESTO

Il candidato conoscerà la realtà industriale di WelCare Industries SpA, il sistema di qualità implementato e le norme di riferimento, prenderà atto dell'attuale organizzazione produttiva, partecipando concretamente alle attività di laboratorio, configurandosi come anello di congiunzione fra le esigenze del mercato e la realizzazione/produzione di nuovi Medical Device.

L'opportunità formativa in una Azienda consolidata e organizzata potrà essere per il candidato uno sbocco professionale all'interno dell'Azienda stessa o in altre realtà produttivo-scientifiche (chimiche, farmaceutiche e dei dispositivi medici).

Gli ambiti di sbocco: Produzione, Sicurezza, Ricerca e sviluppo, Marketing e vendite.

4.MODALITA' DI ATTUAZIONE DEL PROGETTO FORMATIVO

Fase 1. (mesi 2)

Conoscenza dell'Azienda:

Organigramma

Servizio Qualità

Fasi produttive

Fase 2. (mesi 2)

Conoscenza dei componenti in uso

Modalità di ricerca dei fornitori e loro compatibilità con le esigenze aziendali

Qualità dei componenti e loro compatibilità con le esigenze aziendali

Fase 3. (mesi 2)

Conoscenza dei Prodotti: panni, guanti, soluzioni

Sistema di sterilizzazione

Esigenze di mercato, richieste dei clienti.

Fase 4. (mesi 6)

Attività di laboratorio.

| | SET | OTT | NOV | DIC | GEN | FEB | MAR | APR | MAG | GIU | LUG | AGO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Conoscenza dell'Azienda | ■ | ■ | | | | | | | | | | |
| Organigramma | ■ | ■ | | | | | | | | | | |
| Servizio Qualità | ■ | ■ | | | | | | | | | | |
| Fasi produttive | ■ | ■ | | | | | | | | | | |
| Conoscenza dei componenti in uso | | | ■ | ■ | | | | | | | | |
| Modalità di ricerca dei fornitori | | | ■ | ■ | | | | | | | | |
| Qualità dei componenti | | | ■ | ■ | | | | | | | | |
| Conoscenza dei prodotti: panni | | | | | ■ | ■ | | | | | | |
| Conoscenza dei prodotti: guanti | | | | | ■ | ■ | | | | | | |
| Conoscenza dei prodotti: soluzioni | | | | | ■ | ■ | | | | | | |
| Sistema di sterilizzazione | | | | | ■ | ■ | | | | | | |
| Esigenze di mercato, richieste dei clienti | | | | | ■ | ■ | | | | | | |
| Attività di laboratorio | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

5. INDICATORI DI MONITORAGGIO

Il confronto con i diversi Enti aziendali consentirà un costante monitoraggio delle attività svolte dal candidato.

Alle fine di ogni fase di formazione sarà redatto un documento di valutazione corredato del report delle attività svolte.

Sarà prodotto un report finale.