

La corretta progettazione dei dispositivi medici per esportare su mercati stranieri

- Torino, 19 e 20 marzo 2015

Torino, 19 e 20 marzo 2015

La corretta progettazione dei dispositivi medici per esportare sui mercati stranieri

Torino, 19 e 20 marzo 2015

Per commercializzare dispositivi medici sui mercati esteri è indispensabile la conoscenza della legislazione che la regolamenta e le **caratteristiche tecnico-funzionali** che devono avere i prodotti.

E' pertanto auspicabile che le imprese interessate a esportare abbiano un approccio lungimirante sin dalla fase di progettazione organica e per l'intero ciclo di vita del prodotto.

A tale proposito Ceipiemonte, su incarico dei propri soci, ha proposto un corso di formazione: due giornate per approfondire l'iter più idoneo per affrontare il **ciclo di sviluppo del prodotto** con riferimento alle figure aziendali competenti per ottimizzare gli aspetti organizzativi e relazionali nelle varie fasi.

La parte teorica è stata suffragata da esempi pratici che hanno analizzato i principali "elementi di stallo" del processo di progettazione.

PROGRAMMA

19 marzo

- Fondamenti

- La progettazione di dispositivi medici come processo multidisciplinare
- La gestione dei progetti a tre livelli
- L'importanza della comunicazione all'interno del progetto

- I principali riferimenti per la gestione del progetto

- Il mercato
 - Il panorama legislativo internazionale
 - Il panorama normativo
 - Le risorse aziendali
 - La protezione della proprietà intellettuale
- Le fasi di progettazione richieste dalle normative internazionali
- Pianificazione
 - Input

- Output
- Verifiche
- Riesami
- Validazione
- Design transfer
- **La pianificazione**
 - Scopo della pianificazione
 - Il controllo del progetto
 - I due livelli di pianificazione
 - Metodi e soluzioni

20 marzo

- **L'input di progetto**
 - Generalità
 - Gestione dei rischi
 - Ingegneria di usabilità
 - Specifiche e norme
- **Gli output di progetto**
 - Documenti di studio e costruttivi
 - Design History File
- **Le verifiche di progetto**
 - Verifiche tecnico-funzionali
 - Verifiche di usabilità
 - Verifiche in riferimento alle norme tecniche
- **Le validazioni di progetto**
 - Validazione operativa e clinica
 - Validazione del software e dei processi speciali
- **Gestione del progetto**
 - Il lancio di un progetto (mercato specifiche, tempi, costi, risorse, tecnologie, processi produttivi)
 - I riferimenti legislativi e normativi
 - Fasi e attività di progettazione
 - La mappa del processo di progettazione
 - La pianificazione come strumento fondamentale del progetto
- **La gestione delle modifiche tecniche**
 - Gestione del rischio e adeguamento dei processi produttivi
 - Gestione della attuazione delle modifiche

Destinatari: direzione generale, tecnica e/o operativa.

Sede di svolgimento: Ceipiemonte – Corso Regio Parco, 27 Torino

Orario: 9.00 – 17.15

Per informazioni:

Lucia Spina, Maddalena Covello tel. +39 011 6700.654/669

formazionetecnica@centroestero.org
www.centroestero.org



[Stampa](#)

Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 19.03.2015
- **Orario:** 09:00 - 17:15
- **Luogo:** Ceipiemonte - Corso Regio Parco, 27 - Torino
- **Città:** Torino
- **Posti totali per azienda:** 20
- **Data inizio iscrizioni:** 15.01.2015
- **Data fine iscrizioni:** 13.03.2015

Per informazioni

Centro Estero per l'Internazionalizzazione

Corso Regio Parco 27 - 10152 Torino

Team

Tel. +39 011 670..../..... Fax +39 011 6965456

Email.....