

# **Technology Transfer Toolbox**

Webinar - Microsoft Teams (7/h)

Martedì 24 Giugno 2025 ore 9.00-13.00 / 14.00-17.00

## Finalità del corso

Strumenti tecnici per la Pianificazione della Qualità e per il Technology Transfer in ambito Quality by Design. Uno dei temi caldi per ogni tipologia di azienda è quello del trasferimento di tecnologia, Technology Transfer (TT), definito come una «procedura logica per ottenere la padronanza del trasferimento di metodologie produttive tra Ricerca e Sviluppo (R&D) e Produzione (Manufacturing), oppure tra due diversi siti produttivi». Ma come possiamo definire scientificamente che un TT è stato di

## **Programma**

successo?

- 1. Technology Transfer (TT) in ambito QbD, il processo di TT e i tipi di TT
- 2. Strumenti della pianificazione della Qualità: da CQA a CMA e CPP
- 3. Strumenti di Risk Analysis e Gap Analysis in ambito TT (Site to Site)
- 4. Come definire i criteri di accettabilità per conclamare il successo di un TT
- 5. Strumenti per la dimostrazione con significatività statistica dell'equivalenza del prodotto/processo tra SU e RU
- 6. Strumenti per definire un piano di campionamento
- 7. Strumenti per la dimostrazione con significatività statistica della Stabilità e della Riproducibilità di processo
- 8. Strumenti per la dimostrazione con significatività statistica della Capacità di processo
- 9. Esempi applicativi per un DoE di scale up

Per poter comprendere il contenuto di questo corso sono necessarie competenze di Statistica di Base – Statistica Intermedia – Statistica Multivariata. Maggiori dettagli per il monitoraggio del processo saranno presentati nel corso specifico su CPV, Continued Process Verification

## Training on the job

Nella quota di iscrizione al corso è incluso un modulo di training on the job aziendale di 1/h, in videoconferenza, per assisterti e guidarti nell'applicazione pratica di quanto hai appreso durante il corso, ove necessario con l'utilizzo di strumenti operativi in Excel e/o Minitab.

#### Materiale didattico e attestato

- Presentazione del corso in formato pdf
- Attestato di partecipazione

### Quota di partecipazione

Per una iscrizione € 700,00 + IVA; dal secondo iscritto (stesso sito produttivo) € 595,00 + IVA

#### Modalità e termini di iscrizione

Le iscrizioni vanno presentate entro 7 giorni dalla data dell'evento, con le modalità indicate nella pagina Learn More del nostro sito.

## **Docente**

Rinaldo Tartari - consulente senior Tartari & Partners