



Technology Transfer Toolbox

Videoconferenza Microsoft Teams (7/h)

Mercoledì 27 Gennaio 2021 ore 9.00-13.00 / 14.00-17.00

Finalità del corso

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 successo?

Programma

1. Technology Transfer 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 concludere 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 il piano di campionamento per la validazione
7. Strumenti per la dimostrazione con significatività statistica della Stabilità e della Riproducibilità di processo (Understanding source of variation B/W)
8. Strumenti per la dimostrazione con significatività statistica della capacità di processo
9. Esempi applicativi di piani di validazione
10. Esempi applicativi per un DoE di scale up

Training on the job

Nella quota di iscrizione al corso è incluso un modulo di training on the job aziendale di 4/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 Minitab.

Materiale didattico e attestato

- Presentazione del corso in formato pdf
- Libro **Quality by Design Handbook – II ed**; R. Tartari; Ed. Tartari&Partners 2020
- Attestato di partecipazione

Quota di partecipazione

Per una iscrizione € 1.200 + IVA; dal secondo iscritto € 1.080 + 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