



# Process Technology Transfer Toolbox

Videoconferenza Microsoft Teams (7/h)

Martedì 10 Maggio 2022 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 (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 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 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

## 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
- Libro **Quality by Design Handbook – II ed**; R. Tartari; Ed. Tartari&Partners 2020
- Attestato di partecipazione

## Quota di partecipazione

Per una iscrizione € 700,00 + IVA; dal secondo iscritto (stesso sito produttivo) € 650,00 + 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