

Bulk, CPV e Sampling

Webinar - Microsoft Teams (4/h)

Giovedì 30 Ottobre 2025 ore 9.00-13.00/14.00-16.00

Finalità del corso

No more n=radq(N)+1, please!

Il corso presenta le modalità di monitoraggio del processo di produzione applicando i principi del CPV per un processo di produzione in continuo. Il corso ha anche l'obiettivo di definire le modalità di campionamento, secondo norme internazionali, del bulk (blend in genere). Verranno fornite informazioni di dettaglio per la definizione del piano di campionamento (secondo alcuni standard internazionali) e la verifica dei requisiti di qualità del lotto con l'uso di Minitab e, ove necessario, con Excel.

Programma

- 1. I principi del Continuous Process Verification
- 2. I principi del CPV nella produzione in continuo
- 3. Piano di monitoraggio del processo
- 4. Modalità di campionamento per una serie di lotti di produzione (produzione in continuo)
- 5. Verifica del possesso dei requisiti di Qualità specificati
- 6. Accettazione o rifiuto del lotto
- 7. Il caso del lotto isolato in incoming

Per poter comprendere il contenuto di questo corso sono necessarie competenze di Statistica di Base.

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 € 400,00 + IVA; dal secondo iscritto (stesso sito produttivo) € 340,00 + 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