

SEMINARIO SULLA STERILIZZAZIONE IN CAMPO INDUSTRIALE FARMACEUTICO E OSPEDALIERO

Contenuti

Programma 1° parte	14:00 – 17:00	Ing. Vittorio Mascherpa
<ul style="list-style-type: none">• Concetti fondamentali e principi generali della sterilizzazione: i diversi metodi per ottenerla.• Sterilizzazione e disinfezione / decontaminazione.• La sterilizzazione termica: “calore umido” e “calore secco”.• La sterilizzazione come “processo speciale” e la necessità della “convalida”.• Il quadro legislativo europeo: regole, norme e linee guida nel campo della sterilizzazione a calore umido.• Lo sviluppo d’un processo di sterilizzazione. Cenni agli aspetti biologici, tipologia dei prodotti.• Il problema del “profilo di pressione” e i diversi tipi d’apparecchiature per la sterilizzazione a calore umido.• Processi particolari di sterilizzazione.• Discussione e chiarimenti.		

Programma 2° parte	17:00 – 18:00	Ing. Gabriella Magri
<ul style="list-style-type: none">• Modalità di implementazione del DVR in attività con procedure specialistiche di sterilizzazione e nell’ambito di protocolli di qualità di prodotto.• Cenni sulla sicurezza negli apparecchi in pressione.• Cenni sulla valutazione del rischio chimico e biologico.		

Sede: Il seminario si svolgerà presso la sede dell’Unione Parmense degli Industriali, strada al Ponte Caprazucca, 6/A.