

CORSO DI FORMAZIONE

# LE CARTE DI CONTROLLO PER I PROCESSI DI PROVA



Quando  
**22 aprile 2026**



Ore  
**09.30- 16.30**



Dove  
**Piattaforma Zoom**

## RELATORE

Dott. Sandro Spezia - *Direttore Unichim - Associazione per l'unificazione nel settore dell'industria chimica*

## PROGRAMMA

- Introduzione
- Uso e significato delle Carte di Controllo
- Presentazione della nuova edizione della norma ISO 7870-2 - Individuazione degli indicatori maggiormente significativi per tipologia di strumentazione utilizzata (es. IC, Titolazione, Spettrometria, ICP)
- Modalità di costruzione delle carte X e R e gestione delle carte di controllo T-H - esempi con modulo applicativo di Microsoft Excel

**Obiettivo:** fornire la metodologia completa per il controllo statistico dei processi analitici, differenziato per tipologia di strumentazione utilizzata (es. IC, Titolazione, Spettrometria, ICP, ecc.) gli indicatori maggiormente significativi

## MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Il corso, della durata di 6 ore, si svolgerà **online sulla Piattaforma Zoom**.

Il collegamento potrà avvenire tramite pc o tablet, attraverso il link che ogni partecipante riceverà, e sarà obbligatorio disporre di webcam e microfono.

## CREDITI FORMATIVI

Ai **Biologici, Chimici, Fisici** iscritti agli Albi professionali della regione Lombardia la partecipazione al corso dà diritto a **6 crediti ECM** (richiesta in corso).

Ai **Periti Industriali** iscritti all'Albo professionale la partecipazione al corso dà diritto a **crediti** formativi professionali (richiesta in corso).

## ISCRIZIONE

Per gli **associati Confservizi CISPEL Lombardia** il corso è **gratuito**.

Per le aziende associate al **Coordinamento Confservizi Regionali** e **Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici della Lombardia** il contributo è di **€ 150,00 + IVA** (se dovuta) a partecipante.

Per i **non soci** il contributo è di **€ 290,00 + IVA** (se dovuta) a partecipante.

media partner

