



Seminario

La strumentazione di misura nell'Industria di Processo

09/04/2026

h. 9:00

Aula A22 - Polo A



Programma

- *Analisi gas nei processi di combustione e controllo delle emissioni*
- *Spettroscopia Raman nei processi produttivi*
- *Analisi gas mediante tecnologia TDLAS nel processo di Carbon Capture*
- *Misure di torbidità nei processi di filtrazione*
- *Analisi liquidi nei reattori chimici*
- *Q&A ed esposizione degli strumenti di misura*

Corso di Laurea in
Ingegneria Chimica



Progetto Speciale
per la Didattica 2025/26

"Tecnologie di Misura in Azione
per l'Ingegneria di Processo"

Endress+Hauser

Dijana Vracevic
Product Marketing
Team Leader

Salvatore Squillaci
Product Manager

Fabrizio Sandrini
Product Manager
Liquid Analysis