



SEMINARIO

La strumentazione di misura nell'industria di processo

9/05/2024
h. 9:00

Aula A22 - Polo A
Scuola di Ingegneria
Largo Lucio Lazzarino 1 - Pisa

- ✓ *Misurazione di portata e analisi liquidi nei reattori chimici*
- ✓ *Analisi per la qualità nel processo di Carbon Capture and Storage (CCS)*
- ✓ *Strumenti di misura di quantità e qualità nel processo di produzione di idrogeno*
- ✓ *Q&A e approfondimenti*

Endress+Hauser 

Roberta Nobile *Industry Manager Life Science*
Fabrizio Sandrini *Product Manager Liquid Analysis Measurements*
Dijana Vracevic *Product Manager Raman Spectroscopy*
Giulia Fedeli *Product Manager Temperature, System Products and Pressure*

INFO

Prof Federica Barontini
Prof. Monica Puccini
e-mail: federica.barontini@unipi.it





SEMINARIO

La strumentazione di misura nell'industria di processo

18/04/2024
h. 9:00

Aula A22 - Polo A
Scuola di Ingegneria
Largo Lucio Lazzarino 1 - Pisa

- ✓ *Misurazione di livello, pressione e temperatura nei reattori chimici*
- ✓ *Ottimizzazione della vita dei catalizzatori tramite misura di temperatura*
- ✓ *Q&A e approfondimenti*

Endress+Hauser 

Giulia Fedeli

Product Manager
Temperature, System
Products and Pressure

Andrea Spadacini

Industry Marketing
Team Leader

INFO

Prof Federica Barontini

Prof. Monica Puccini

e-mail: federica.barontini@unipi.it

