



IN COLLABORAZIONE CON:



ORGANIZZA

## **Il seminario universitario**

# **Nuovi sistemi di pompaggio e nuovi miscelatori ad alta efficienza: Flygt Concertor & Mixer Adattivi serie 4320 e 4220**

**Martedì, 12 giugno 2018 – Aula Magna Facoltà d'Ingegneria**

- Ore 09:00 **Mario Gatti**  
*G.C. Transport Manager*
- L'evoluzione del pompaggio fognario con Concertor: le pompe ad intelligenza integrata.
  - Semplicità gestionale e flessibilità di installazione; Idraulica ottimizzata per una costante inintasabilità
  - Efficienza energetica garantita dai nuovi motori compatibili IE4 e funzioni integrate di risparmio
  - Variazioni prestazionali e comparazione tra i vecchi sistemi di pompaggio e Concertor
- Ore 10.30 **Adriano Liccardi**  
*Product Engineer M&C*
- Dall'azionamento con variatori di frequenza ai sistemi intelligenti di gestione delle pompe a velocità variabile.
  - Controllo da remoto del nuovo sistema di pompaggio "intelligente"
- Ore 11.00 **Alessandro Ancona**  
*Energy Auditor*
- Che cos'è un "energy audit"?
  - Obiettivi, valutazioni ed indagini energetiche gestionali
  - Procedure operative necessarie allo svolgimento dell'attività
- Ore 11.45 **Marco Leoncavallo**  
*Treatment Segment Manager*
- Una nuova era nella miscelazione con i nuovi Mixer Adattivi Flygt 4320 e 4220.
- Ore 13.00 **Termine dell'incontro**