



**30 maggio 2017 | 9,30 – 18,30**

## **AGENDA**

- **Sessione teorica** (h. 09,30-12,30)
  - Introduzione su marchio LigoWave
  - Presentazione prodotti
    - DLB Series
    - NFT Series
    - Accessori
    - Ligo DLB OS
    - iPoll 2 & iPoll 3
    - Tools
  - Scenari applicativi
  - Installazione
- **Sessione di Laboratorio** (14,30 – 17,30)
  - LAB1: Multipoint Link Simulation
  - LAB2: Basic Bridge configuration
  - LAB3: Virtual AP
  - LAB4: Router configuration on Station
  - LAB5: Router configuration on Access Point
  - LAB6: Radio optimization
- **Esame di certificazione finale (online)**