

## Batterie per la mobilità sostenibile e lo storage stazionario: Sfide ed Opportunità per la Lombardia

26 GENNAIO 2022

15:00 – 17:30

Palazzo Regione Lombardia – Sala Pirelli

Via F. Filzi, 22 - Milano Italia

### AGENDA

- 15:00-15:05** Benvenuto ed introduzione  
*Regione Lombardia, AFIL, LE2C*
- 15:05-15:50** Batterie per il Settore Automotive: mercato, trend, sfide e opportunità  
(Cristophe Pillot, Avicenne – intervento in inglese)
- 15:50-16:20** L'impegno dei Cluster Lombardi sul tema delle batterie  
*AFIL, LE2C*
- Il tema batterie nelle Strategic Communities di AFIL e nelle Iniziative Europee (Giacomo Copani, AFIL)
  - Smart Energy System (Omar Perego, RSE – LE2C)
- 16:20-16:40** Challenge, best practice e iniziative lombarde sulle Batterie
- Il laboratorio inter-dip CIRC-eV del Politecnico di Milano, le batterie nell'iniziativa "Vanguard" ed il progetto Europeo "DigiPrime" (Marcello Colledani, Politecnico di Milano)
  - Memorandum of Understanding per lo sviluppo della filiera del Second Life e Riciclo (Omar Perego, RSE – LE2C)
  - Il progetto Europeo "CarE-Service" (Giacomo Copani, CNR-STIIMA)
  - Accordo ECO-CIRC verso un HUB Regionale per l'Economia Circolare di Regione Lombardia (Marcello Colledani, Politecnico di Milano)
- 16:40-16:50** Opportunità della Piattaforma S3 "Advanced Materials for Battery Partnership" della Commissione Europea  
(Giacomo Copani, Marcello Colledani, Omar Perego)
- 16:50-17:10** Q&A
- 17:10-17:30** Chiusura dei lavori e follow-up: consolidamento e integrazione delle competenze regionali con la facilitazione dei Cluster Lombardi.