

# Microcredenziali e interoperabilità:

Elementi costitutivi e sfide aperte

Evento patrocinato da  
**ALM@**  
DIGITAL EDUCATION HUB

 **14 novembre 2025**

 **10.00 16.00**

Il laboratorio intende indagare la questione dell'interoperabilità come condizione necessaria per l'integrazione delle microcredenziali nei sistemi formativi. Il tema dell'interoperabilità sarà analizzato da differenti punti di vista e grazie al contributo di diversi attori istituzionali e scientifici. L'incontro si articolerà in due sessioni di lavoro, con un focus più istituzionale e di confronto scientifico al mattino e un momento dialogico nel pomeriggio. La discussione sarà articolata sulle diverse dimensioni che ruotano intorno all'interoperabilità:

- Tecnologica
- Istituzionale/Organizzativa
- Valutativa

**I lavori saranno supportati dal DEH ALMA di cui l'Università di Roma Tor Vergata e la Rete RUIAP fanno parte.**

**Iscriviti qui!**



# Programma

## 10.00 Welcome coffee

## 11.00 Saluti istituzionali e avvio dei lavori

- **Carlo Nucci**, Prorettore vicario *Università di Roma Tor Vergata*
- **Massimiliano Caramia**, Coordinatore Macroarea di Ingegneria, *Università di Roma Tor Vergata*
- **Fausta Scardigno**, Presidente RUIAP, *Università degli Studi di Bari Aldo Moro*
- **Marta Ghisi**, Vicepresidente RUIAP, *Università degli Studi di Padova*, coordinatrice WP2 DEH ALMA

**Coordina:** **Federica Trovalusi**, Direttrice Scuola IaD, *Università di Roma Tor Vergata*

## 11.45 Interventi programmati Università RUIAP e ospiti

- **Tania Melchionna**, Direttrice tecnica Federica Web Learning, *Università di Napoli Federico II*, Coordinatrice tecnica DEH ALM@ - DEH: Osservatorio unico nazionale Micro credenziali: Stato dell'arte
- **Luigina Mortari, Roberta Silva, Alessia Bevilacqua**, *Università degli Studi di Verona* - L'utilizzo delle micro-credential come strumento di faculty development olistico
- **Antonella Tonoli**, *Università di Padova* - Le micro-credenziali per l'aggiornamento professionale: sfide di interoperabilità e soluzioni in ambito universitario
- **Francesca Faggioni, Concetta La Rocca**, *Università Roma Tre* - Gli Open Badge a Roma Tre: da strumento pedagogico a strumento di accreditamento di credenziali verificabili
- **Luigi Susanna**, MY OPEN BADGE - Open Badges e interoperabilità: verso un ecosistema aperto di riconoscimento digitale delle competenze

**Coordina:** **Angela Spinelli**, referente WP2 Microcredenziali per *Università di Roma Tor Vergata*

## 13.00 Pausa pranzo

## 14.00 Sessione dialogica con il metodo World Café e plenaria di restituzione

## 16.00 Chiusura dei lavori

