



INCONTRO DEI NODI LAB CINI AI IN AMBITO H-AMU

2 MARZO 2026

Aula Dessau, Palazzo Murena,
Università degli Studi di Perugia

PROGRAMMA

10:00 - 10:15 | **Opening**

- Prof. Stefano Bistarelli, Direttore Nodo Lab AI&IS, UniPG
- Prof. Carlo Sansone, Direttore Lab Nazionale AI&IS

10:15 - 12:00 | **Descrizione delle attività del nodo**

- Prof.ssa Francesca Scozzari (UniCH)
- Prof. Nicolas Troquard (GSSI)
- Prof. Primo Zingaretti (UnivPM)
- Prof. Michele Loreti (UniCAM)
- Prof.ssa Stefania Costantini (UnivAQ)
- Prof. Paolo Sernani (UniMC)
- Prof. Stefano Bistarelli (UniPG)

12:00 - 12:15 | **Introduzione al Panel Istituzionale H-AMU**

- Prof. Stefano Bistarelli, Direttore Nodo Lab AI&IS, UniPG
- Prof. Carlo Sansone, Direttore Lab Nazionale AI&IS

12:15 - 13:25 | **Panel: H-AMU come catalizzatore delle collaborazioni dei laboratori CINI AI&IS**

- UniPG: Magnifico Rettore Prof. Massimiliano Marianelli
- UniCH: in rappresentanza del Magnifico Rettore Prof. Liborio Stuppia interviene la Prof.ssa Francesca Scozzari
- GSSI: Magnifica Rettrice Prof.ssa Paola Inverardi (videoconferenza)
- UnivPM: in rappresentanza del Magnifico Rettore Prof. Enrico Quagliariini interviene il Prof. Primo Zingaretti
- UniCAM: in rappresentanza del Magnifico Rettore Prof. Graziano Leoni interviene il Prof. Michele Loreti
- UnivAQ: in rappresentanza del Magnifico Rettore Prof. Fabio Graziosi interviene il Prof.ssa Stefania Costantini

13:25 - 14:30 | **Lunch**

14:30 - 16:45 | **Presentazione di alcuni risultati di ricerca del nodo e prospettive di collaborazione con altri nodi**

- Prof. Fabio Fioravanti (UniCH)
- Prof. Nicolas Troquard (GSSI)
- Prof. Adriano Mancini (UnivPM)
- Prof. Michele Loreti (UniCAM)
- Prof.ssa Stefania Costantini (UnivAQ)
- Prof. Paolo Sernani (UniMC)
- Dott. Carlo Taticchi (UniPG)

16:45 - 17:00 | **Closing**