



# ONE HEALTH ARTIFICIAL INTELLIGENCE

OHA Research Hub

## Intelligenza Artificiale per la Salute Globale

*Primo Simposio del One Health Artificial Intelligence (OHA) Research Hub*

**Giovedì 22 Febbraio 2024 dalle 08:30 alle 19:30**

Aula Magna di Anatomia Comparata, Via Selmi 3  
Università di Bologna

### PROGRAMMA DEL SIMPOSIO

**8:30-9:00** Accoglienza dei partecipanti e saluti

**9:00-10:30** Talk “Mente umana e Intelligenza Artificiale al servizio della Salute dell’uomo, delle altre specie e del pianeta” – Prof. Roberto Cazzolla Gatti, UniBo, Coordinatore del Research Hub

**10:30-13:30** Workshop sui “Metodi per l’analisi dei One Health Big Data con Intelligenza Artificiale” (mediante esempi pratici di algoritmi di machine learning su R) – Prof. Alfonso Monaco, Dott. Alessandro Fania, Dott. Antonio Lacalamita, UniBa

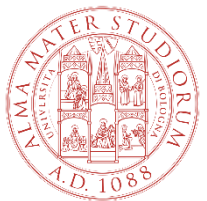
**13:30-14:30** Pausa pranzo (libero)

**14:30-16:00** Kick-off meeting del Research Team OHA

**16:00-18:00** Intervista doppia: Mente umana vs. Intelligenza Artificiale

Coordina la Dott.ssa Alessandra Mistral De Pascali, rispondono le menti umane dell’Alma Mater Studiorum Università di Bologna: Prof.ssa Alessandra Scagliarini (veterinaria), Prof. Davide Gori (medico igienista), Prof. Vittorio Sambri (microbiologo), Prof. Marco De Nardi (epidemiologo) e Prof. Roberto Cazzolla Gatti (biologo della conservazione) che sfidano l’Intelligenza Artificiale “ChatGPT” della OpenAI

**18:00-19:30** Riflessioni di chiusura e aperitivo di networking offerto dal Research Hub OHA



Partecipazione gratuita con registrazione obbligatoria  
sia in presenza sia per la diretta streaming tramite QR code  
o dal sito <https://form.iotform.com/240143365143346>

