



THE UNIVERSITY
OF QUEENSLAND
AUSTRALIA



30



1993/94-2023/24

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO

INTELLIGENZA ARTIFICIALE



DILEMMI ETICI, DIVARIO DI GENERE E PROSPETTIVE FUTURE

Teramo - mercoledì 26 giugno 2024 - ore 10.00/13.00
Campus R. Bortolami - Loc. Piano d'Accio - Aula Tesi

Presentazione e coordinamento lavori

Isa Fusaro Docente di Alimentazione e Nutrizione Animale - Università di Teramo

La rivoluzione dell'IA: sfide e opportunità per il sistema universitario

Lucia Sciannella Docente di Diritto Pubblico Comparato - Università di Teramo

Antropologia dell'interconnettività e nuove intelligenze: un approccio bio-etico

Fiammetta Ricci Delegata del Rettore alle Pari Opportunità - Università di Teramo

Sfide e opportunità: intelligenza artificiale e gender gap nelle discipline STEM

Chiara Palmieri Docente di Patologia Veterinaria - Università Queensland (Australia)

Discussione

Il seminario è aperto a tutti gli studenti del Dipartimento di Medicina Veterinaria.

Riconoscimento CFU: 0,5 per gli studenti di *Tutela e benessere animale* e *Scienze delle produzioni animali sostenibili*; 0,25 per gli studenti di *Medicina Veterinaria*; 0,8 per i dottorandi del Corso di Dottorato di Ricerca in *Scienze mediche veterinarie, sanità pubblica e benessere animale*.