



Pillole di IA: La Nuova Frontiera

Seminario speciale 2026

L'Intelligenza Artificiale per lo Sviluppo Sostenibile

DATA: 30 Marzo 2026 ore 15.00

LUOGO: Aula Rossa, Università di Chieti-Pescara, Polo Didattico di Pescara, Viale Pindaro n. 42, 65127 Pescara

ONLINE SU MS TEAMS:

<https://teams.microsoft.com/meet/33086759822557?p=0HY0gQGUVdWcf8FNQa>

PROGRAMMA

15.00 - 15.10

Prof. Sergio Montelpare (Direttore del Dipartimento InGeo, Università di Chieti-Pescara). *Saluti istituzionali*

15.10 - 15.40

On. Dott.ssa Federica Onori (Rappresentante Speciale OSCE PA per l'Intelligenza Artificiale). *Intelligenza artificiale, sostenibilità e sicurezza: una risposta multilaterale alle sfide globali*

15.40 - 16.00

Prof.ssa Alessia Amelio e Ing. Eliezer Zahid Gill (Università di Chieti-Pescara). *Cantieri sostenibili: modelli predittivi per ridurre l'impatto ambientale*

16.00 - 16.30

Prof. Pietro Polieri (Università degli Studi di Bari Aldo Moro). *L'algoritmo verde. Intelligenza artificiale e sostenibilità come alleanza sotto esame*

16.30 - 17.00

Prof. Shahid Mobeen (Pontificia Università Urbaniana). *Empatia/Entropatia nell'intelligenza artificiale e l'intelligenza umana*

Referente: prof.ssa Alessia Amelio, alessia.amelio@unich.it