# 28 NOVEMBRE 2025

Grand Hotel Vigna Nocelli, SS17 Foggia-Lucera Km. 329



# NOI VERSO IL FUTURO: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E DIGITALIZZAZIONE NEI PROCESSI AMMINISTRATIVI UNIVERSITARI

Giornata di aggiornamento professionale per il personale tecnico, amministrativo, bibliotecario e CEL

# **PROGRAMMA**

#### 9.00 - Accoglienza e registrazione dei partecipanti

#### 9.15 - Saluti Istituzionali

Prof. Lorenzo Lo Muzio, Rettore

Prof.ssa Donatella Curtotti, Prorettrice Vicaria

Prof.ssa Milena Sinigaglia, Prorettrice e Delegata rettorale al Personale

#### Introduzione ai lavori

Dott. Sandro Spataro, Direttore Generale

#### L'intelligenza artificiale tra regolazione e esperienze applicative

Prof. Antonio Uricchio, Presidente ANVUR

Dott. Mario Nobile, Direttore Generale dell'Agenzia per l'Italia Digitale - AgID

#### 9.45 - Sessione mattutina

# L'intelligenza artificiale: cos'è e come può essere impiegata nelle attività della P.A.

Coordina: prof.ssa Donatella Curtotti

#### La digitalizzazione delle infrastrutture

Dott. Marcello Albergoni, Vice Capo di gabinetto dell'Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale

## Dalla digitalizzazione all'intelligenza artificiale: le sfide future

Prof.ssa Lerina Aversano, Delegata rettorale all'ICT e Intelligenza artificiale

#### Introduzione ai fondamenti dell'intelligenza artificiale

**Prof. Luca Grilli,** Delegato rettorale ai Sistemi informativi e controllo flusso dati

#### I rischi visibili e invisibili nell'uso dell'intelligenza artificiale

**Avv. Stefano Mele,** Responsabile del Dipartimento di Cybersecurity e co-responsabile del dipartimento Privacy, Studio legale Gianni & Origoni

Prof. Corrado Aaron Visaggio, Ordinario di Sistemi di elaborazioni e delle informazioni, Unifg

# 13.00 Light lunch

#### 14.30 Sessione pomeridiana

# Applicazioni pratiche e sviluppo di competenze digitali

Coordina: prof.ssa Lerina Aversano

#### Casi d'uso nei processi amministrativi delle Università

Prof. Carlo Sansone, Ordinario di Sistemi di elaborazione delle informazioni, Università di Napoli Federico II

Ing. Giovanni Battista Barone, Responsabile Divisione Sistemi Università di Napoli Federico II - Membro Gruppo permanente ICT della CRUI

#### L'esperienza in INPS

Dott. Aldo Grenzi, Dirigente regionale INPS

Al generativa nei processi amministrativi

Prof. Agostino Marengo, Responsabile scientifico Unifg Progetto di Ateneo EDUNEXT

Laboratori e simulazioni pratiche. Attività interattive per sperimentare strumenti di Al

a supporto dei processi universitari di Unifg

Dott. Giuseppe delli Carri, Ing. Pamela Cincione

### Gioco a premi: a prova di "fake"

#### Conclusioni e confronto aperto con i partecipanti

Presentazione del "Decalogo dell'Università di Foggia per un uso etico e responsabile dell'intelligenza artificiale",

documento di indirizzo per una cultura dell'innovazione consapevole e sostenibile all'interno dell'Ateneo

Prof. Pasquale Annicchino, Associato di Etica e Regolamentazione dell'Al, Unifg

# 18.30 Apericena

