

**Un Laboratorio Multidisciplinare per lo studio,
la promozione e la validazione di sistemi di Intelligenza Artificiale
affidabili, trasparenti, robusti, sicuri ed etici**

10:00 | Saluti Istituzionali

Giuseppe Iannaccone

Prorettore Vicario dell'Università di Pisa

Antonio Mazzeo

Presidente del Consiglio Regionale della Toscana

Frida Scarpa

Assessora del Comune di Pisa con delega ai Rapporti con le istituzioni universitarie

Andrea Caiti

Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

10:20 | Regolamentazione e Intelligenza Artificiale

Caterina Flick

Responsabile Ufficio Affari Legali, Agenzia per l'Italia Digitale - AgID

10:40 | Politica Industriale e Intelligenza Artificiale

Valeria Vinci

Dirigente DGTEC, Dipartimento per il digitale, la connettività e le nuove tecnologie - Mimit

Adriano Daddario

DGTEL, Dipartimento per il digitale, la connettività e le nuove tecnologie - Mimit

11:00 | L'impatto dell'Intelligenza Artificiale nelle aziende

Alessio Botta

Senior Partner, McKinsey & Company, Responsabile di McKinsey Digital per il Mediterraneo

11:20 | La centralità delle persone nell'Intelligenza Artificiale

Dino Pedreschi

Coordinatore dello Spoke 1 del partenariato FAIR

11:35 | Perché un laboratorio multidisciplinare di Intelligenza Artificiale?

Francesco Marcelloni

Coordinatore del Laboratorio GoodAI

11:50 | Le sfide etiche dell'Intelligenza Artificiale Generativa

Marco Conti, Adriano Fabris, Fosca Giannotti e Alessandro Lenci

Consiglio scientifico del Laboratorio GoodAI

Discussione

Moderano l'evento: **Luca De Biase** e **Veronica Neri**