



Large Language Models nel Panorama Italiano: Scienza, Industria e Società

Torre dell'Acqua, Viale Sarca 232, Milano

06 giugno 2024, ore 14:00

14.00 - 14.05 Saluti istituzionali: Marco Emilio Orlandi (Pro-Rettore Vicario Università degli Studi di Milano-Bicocca)

14.05 - 14.10 Apertura lavori: Simonetta Montemagni (Presidente Associazione Italiana di Linguistica Computazionale)

Modera: Maurizio Melis, Giornalista Scientifico – Radio24, Il Sole 24 Ore

14.10 - 15.30 Large Language Models: dietro le quinte della scienza

14.10 - 14.30 Tutorial: “Large Language Models: sfide ed opportunità per la ricerca italiana”, Elisabetta Fersini (Università degli Studi di Milano-Bicocca)

14.30 - 15.30 Tavola rotonda “Ricerca scientifica: dove siamo e dove andremo?”

- Bernardo Magnini (Fondazione Bruno Kessler)
- Alessandro Lenci (Università Pisa)
- Roberto Navigli (Sapienza Università di Roma)
- Laura Morselli (CINECA)

15.30 - 16.50 Equilibrio tra tutela e innovazione nei modelli generativi del linguaggio: uno sguardo a regolamentazione, etica e privacy

15.30 - 15.50 Tutorial: “Ai Act e implicazioni per la normativa italiana”, Giulia Olivato (Università Di Trento)

15.50 - 16.50 Tavola rotonda: “Etica, protezione dei dati personali e regolamentazione per lo sviluppo dei modelli italiani”

- Edoardo Carlo Raffiotta (Comitato di Coordinamento per l'Intelligenza Artificiale)
- Adriano Fabris (Università di Pisa)
- Luigi Carrozzi (Garante per la Protezione dei Dati Personali)
- Andrea Monti (Dipartimento Trasformazione Digitale, Presidenza del Consiglio dei Ministri)

16:50 - 17:50 L'Italia è un paese per i Large Language Models? Ricadute per le Imprese e la Pubblica Amministrazione

- Domenico Impellicieri (Fastweb S.p.a.)
- Dario Melpignano (Neosperience S.p.a)
- Paolo Manfredi (Confartigianato Imprese)
- Elisabetta Confalonieri (Regione Lombardia)

17.50 - 18.00: Chiusura dei lavori

18.00 - 19.00: Networking Cocktail



Associazione Italiana di
Linguistica Computazionale