



UNIVERSITÀ  
DI TRENTO

Dipartimento di  
Lettere e Filosofia



LinE  
• Language in Education •  
Research Centre



# Conversazioni Linguistiche



PROSSIMO INCONTRO

## Quale linguistica per l'IA, quale IA per la linguistica?

**Alessandro Lenci**

Università di Pisa

**15 maggio 2026 | ore 12:00 – 13:30**

**Aula 421 (E. L. Corner Piscopia) + Diretta Streaming**

Dipartimento di Lettere e Filosofia | Via Tommaso Gar 14, Trento

*L'incontro potrebbe essere registrato e reso disponibile sul canale YouTube del TreLinLab ([youtube.com/@TreLinLab](https://youtube.com/@TreLinLab)).*

### Contatti

**Ermenegildo Bidese**

ermenegildo.bidese@unitn.it

**Marco Magnani**

m.magnani@unitn.it

**Fabiana Rosi**

fabiana.rosi@unitn.it

**Katharina Salzmänn**

katharina.salzmänn@unitn.it

**Staff di Dipartimento Lettere e Filosofia:** eventi.lett@unitn.it, +39 0461 282913 – 283456 – 282729

**Per partecipare online scrivere a** marco.segata@unitn.it **e** paolo.valentinelli@unitn.it

## **Quale linguistica per l'IA, quale IA per la linguistica?**

L'avvento dei Large Language Models (LLM), modelli computazionali in grado di acquisire abilità linguistiche impensabili fino a pochi anni fa attraverso l'analisi statistica di dati testuali, ha rivoluzionato il rapporto tra linguistica e Intelligenza Artificiale (IA), facendo ventilare l'ipotesi estrema che questa possa fare a meno della teoria linguistica, comunque essa venga formulata. In realtà, gli LLM aprono nuove possibilità per lo studio del linguaggio umano, che a sua volta diventa indispensabile per creare modelli di IA in grado di superare i molti limiti che tuttora li caratterizzano, nonostante gli apparenti successi. Nel mio intervento esplorerò alcune linee di ricerca che condividono l'obiettivo di rifondare il rapporto tra IA e linguistica in termini realmente fruttuosi per entrambe, e che presuppongono un reciproco percorso di avvicinamento.