



ACQUISIZIONE DEL LINGUAGGIO E INTELLIGENZA ARTIFICIALE

23 SETTEMBRE 2024 ORE 18-19

SCUOLA UNIVERSITARIA SUPERIORE IUSS DI PAVIA

PALAZZO DEL BROLETTO, PIAZZA DELLA VITTORIA, 15 - PAVIA

Il gruppo di ricerca NeTS (IUSS) partecipa alla sfida BabyLM, una competizione per modelli linguistici che imparano da pochi dati, simili a quelli disponibili per i bambini. L'obiettivo? Sviluppare intelligenze artificiali più efficienti e vicine al modo umano di apprendere il linguaggio.

Interviene

Prof. Cristiano CHESI, IUSS Pavia

L'evento gratuito è aperto a tutti.



L'evento è inserito nel progetto SHARPER finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito dei progetti Notte Europea dei Ricercatori - azioni Marie Skłodowska-Curie. GA 101182370

