



**Università  
di Genova**

**IANUA**  
SCUOLA SUPERIORE

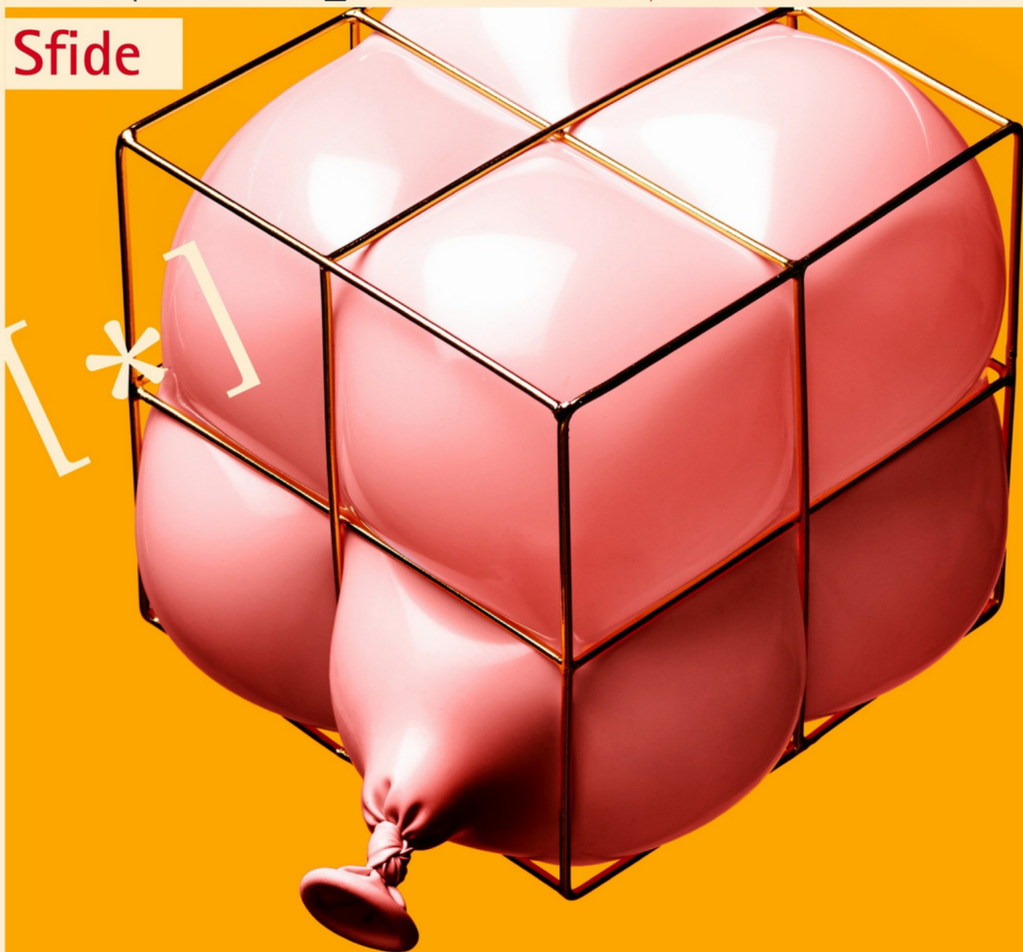


partecipano al

## Festival della Scienza

Genova, 24 ottobre \_ 3 novembre 2024 | [www.festivalcienza.it](http://www.festivalcienza.it)

**Sfide**



design Gaetano Cassini / Studiofluor - photo Bobby Doherty / mini title

## MAMMA LI ROBOT!

### AUTOMAZIONE, INTELLIGENZA ARTIFICIALE E LAVORO

Ogni innovazione tecnologica ha un impatto sul mercato del lavoro: è qualcosa di inevitabile. Per questo motivo, oggi, è fondamentale cercare di capire che cosa c'è di simile al passato e che cosa c'è di nuovo negli impatti che l'intelligenza artificiale generativa avrà sui livelli occupazionali e sulle disuguaglianze sociali. Durante l'incontro verranno presentati i risultati principali degli studi che hanno provato a rispondere a questa domanda. Dopodiché, la discussione si sposterà sulle politiche pubbliche, industriali e di welfare, che dovrebbero essere progettate per governare queste trasformazioni, riducendone i costi collaterali in alcuni casi o compensando chi li subisce in altri. Le nostre democrazie sono pronte a questa sfida? Le scienze sociali offrono, a questa domanda, risposte diverse.

**VENERDI 25 OTTOBRE**

**ORE 17**

**UNIVERSITA' DI GENOVA**

**AULA MAGNA - VIA BALBI 5**

### RELATORE

Tommaso Nannicini, economista e politico, è professore di economia all'Istituto Universitario Europeo. Ha insegnato anche all'Università Bocconi, all'Università di Harvard e alla Carlos III di Madrid. Ha pubblicato su numerose riviste scientifiche internazionali. Insieme ad Alessandra Minello è autore di Genitori alla pari (Feltrinelli, 2024).

