

- **Oggetto:** Alla attenzione del Dirigente e delle RSU
- **Data ricezione email:** 16/11/2025 08:54
- **Mittenti:** Associazione SASFAL-Cgil - Gest. doc. - Email: info@sasfal-cgil.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <pdic883002@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Associazione SASFAL-Cgil <info@sasfal-cgil.it>

Testo email



SASFAL-CGIL

Associazione di promozione sociale.

Invito alla conferenza sul tema
Educare nell'era dell'Intelligenza Artificiale
I.A. strumento per crescere o per regredire?

Relatore il **Prof. Andrea Loreggia**
martedì 25 novembre 2025 alle ore 18.30
 presso l'**Istituto Scalcerle**
 via Cave 174 Padova

Si ringrazia, auspicando, gentilmente, se possibile, di dare informazione dell'evento.
 Associazione Sasfal-Cgil

Andrea Loreggia

Professore associato presso l' Università degli Studi di Brescia
 Co-fondatore dell' TRustworthy AI Lab

- Co-inventore di un framework per portafogli di algoritmi basato su tecniche di apprendimento automatico, brevettato da IBM nel 2017
- Membro del gruppo di esperti del Centro delle Nazioni Unite per la facilitazione del commercio e il commercio elettronico (UN/CEFACT)
- Redattore associato del AI Magazine (la rivista dell'Associazione per il Progresso dell'Intelligenza Artificiale AAAI)
- Coautore di numerosi articoli e capitoli di libri nel campo dell'IA
- Membro del Comitato Organizzativo e membro senior del Comitato Organizzativo in importanti conferenze sull'IA (IJCAI, AAAI, AAMAS)
- Partecipa attivamente al dibattito pubblico per la divulgazione e lo sviluppo sostenibile della tecnologia.
- Ha partecipato, come ricercatore, ad un progetto ERC denominato CompuLaw presso l'Istituto Universitario Europeo
- Ha lavorato a un progetto finanziato da Il Future of Life Institute (concentrato sull'integrazione e sul ragionamento basato sui principi etici nei sistemi di intelligenza artificiale)

Non sei più interessato? Invia una email al mittente chiedendo la cancellazione dalla lista.