

- **Oggetto:** DIDACTA 2025 Dirigenti Scolastici vs Intelligenza artificiale: la Sfida di DIRIGENTISCUOLA!
- **Data ricezione email:** 05/03/2025 12:25
- **Mittenti:** Dirigentiscuola-Confedir sindacato di dirigenti scolastici - Gest. doc. - Email: info@dirigentiscuola.org
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <PSIC816001@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** DIRIGENTISCUOLA - DI.S.CONF. <info@dirigentiscuola.org>

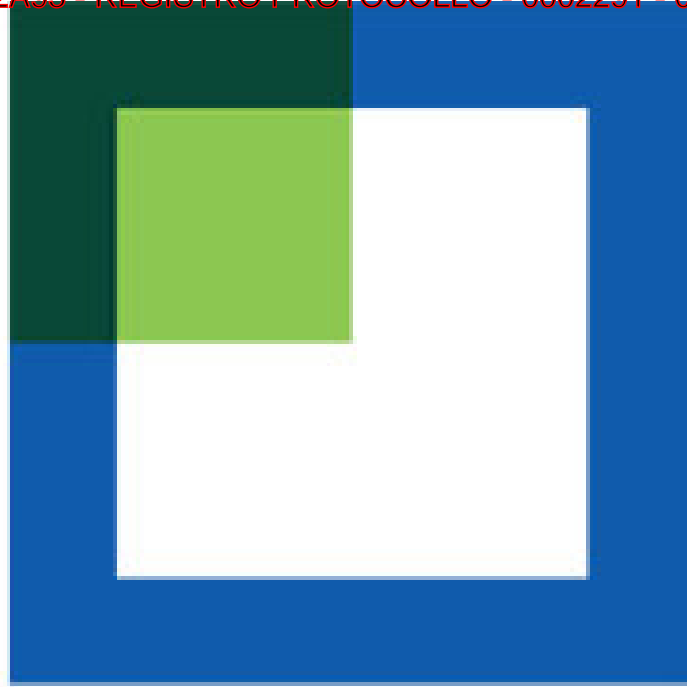
Testo email



DIDACTA 2025

**Dirigenti Scolastici vs Intelligenza
artificiale:**

la Sfida di DIRIGENTISCUOLA!



MR*DIGITAL EDUCATION

DIDACTA FIRENZE 13 MARZO ORE 11.00

stand MR Digital J13 - Padiglione Spadolini

DIRIGENTISCUOLA, in collaborazione con l'esperto Antonello Maiolino, autore di titoli multimediali e formatore di comprovata esperienza nell'utilizzo delle tecnologie digitali per la didattica, affronta il tema dell'Intelligenza Artificiale ed il relativo uso in ambito scolastico.

Può l'AI rinnovare ruoli e migliorare la qualità dell'azione gestionale ed amministrativa? Potrà in futuro sostituirsi o dovrà semplicemente affiancare l'azione dei Dirigenti scolastici?

Partendo da situazioni problematiche, Dirigenti ed aspiranti Dirigenti scolastici potranno confrontarsi e sfidare l'intelligenza artificiale: chi vincerà la CHALLENGE?

I partecipanti acquisiranno competenze per integrare l'IA nel proprio lavoro quotidiano. Potranno valutarne le potenzialità ma, allo stesso tempo, interrogarsi sui rischi che questa nuova tecnologia porta con sé.

RELATORE:

INTERVERRANNO:

ROBERTO MUGNAI – VICE PRESIDENTE NAZIONALE
DIRIGENTISCUOLA

ANGELA DIODATI- SEGRETERIA NAZIONALE DIRIGENTISCUOLA

Per la prenotazione cliccare [qui](#)

Le informazioni contenute in questa mail sono riservate ai destinatari ai sensi del Reg. UE 2016/679 e del Dlgs 101/2018. L'utilizzo non autorizzato del messaggio e dei suoi allegati è legalmente perseguibile. Qualora la mail fosse stata ricevuta per errore, si prega di segnalarlo cancellando il proprio indirizzo dal seguente link.