



Anno scolastico:

2023-2024

ON-LINE: Scuola Futura - "Introduzione all'IA Generativa in Didattica"- organizzato dal Polo per la Transizione Digitale di Udine - docente prof. Paolo De Monte - 4, 11, 18, 25 marzo e 8 aprile 2024, dalle ore 14.30 alle 17.30 - durata totale 12 ore. Dettagli ID CORSO e programma in allegato.?

Si comunica l'avvio di percorsi formativi per docenti: ?

- **ON-LINE: Scuola Futura - "Introduzione all'IA Generativa in Didattica"**- organizzato dal Polo per la Transizione Digitale di Udine - docente prof. Paolo Di Monte - **4, 11, 18, 25 marzo e 8 aprile 2024, dalle ore 14.30 alle 17.30** - durata totale 12 ore. Dettagli ID CORSO e programma in allegato.?
- **ON LINE: Scuola Futura - "Sperimentare con le sandbox per costruire le professioni digitali del futuro"**- organizzato dal Polo per la Transizione Digitale di Udine - docente prof. Paolo Di Monte - **15, 22 e 29 febbraio 2024, dalle 14.30 alle 17.30** - durata totale 9 ore. Dettagli ID CORSO e programma in allegato.?
- **ON-LINE: Scuola Futura - "La guida all'Intelligenza Artificiale: usare e non subire l'AI"**- organizzato dal Polo per la Transizione Digitale di Ancona - docente prof. Paolo Di Monte - **21, 28 febbraio e 6, 12 marzo 2024, dalle ore 16.30 alle 19.30** - durata totale 12 ore. Dettagli ID CORSO e programma in allegato.?
- **IN PRESENZA: Formazione docenti all'interno dell'evento "Student day 2024"** - organizzato da Università di Udine - **il 8 e 15 marzo 2024.**

All'interno dell'evento sono organizzati due incontri rivolti ai docenti delle scuole:

8 MARZO 2024 ore 16.00 - Orientazione: Guida all'accesso universitario e agli strumenti di autovalutazione a cura del CISIA

15 MARZO 2024 ore 16.00- Studentesse e studenti con DSA all'Università: prospettive, criticità e procedure presso Uniud a cura del prof. Daniele Fedeli

È possibile iscriversi agli incontri insegnanti compilando il form presente al link:

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=Fd5qbmwpJEKsWByOwv1TqK4Q2ugp4b5Cprurk964tA9UM1ZUVU5PUIZ>

Programma al link: <https://www.uniud.it/it/landing-astu/conosci-uniud>

**Allegati Articolo:****Allegato****Dimensione**

 2023-2024-corso-sperimentare-con-le-sandbox-costruire-le-professioni-digitali-del-futuro-signed.pdf	1.74 MB
 2023-2024-corso-introduzione-allia-generativa-didattica-signed.pdf	775.33 KB
 2023-2024-student-day-24scuole.pdf	148.66 KB
 2023-2024-la-guida-allintelligenza-artificiale-usare-e-non-subire-lai-scuola-futura-pnrr.pdf	1.19 MB

Data e ora evento:

Lunedì, 5 Febbraio, 2024 a Venerdì, 29 Marzo, 2024

Indicizzazione Robots:

SI

Sedi:

- [Sede Centrale](#)

Scadenza:

2023-02-10 00:00:00

Destinatari:

- [Docenti](#)

Area:

- [Formazione](#)

Contenuto in:

- [Formazione](#)
- [News](#)
- [Comunicazioni Docenti](#)

Inviato da brocato maria il Lun, 05/02/2024 - 22:06

Source URL (modified on 07/02/2024 - 09:46): <https://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/formazione-docenti-5>