



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per l'Abruzzo
Direzione Generale

Ai Dirigenti delle Istituzioni
scolastiche della regione Abruzzo

e, per il loro tramite

Ai Docenti tutti

e per conoscenza

Ai componenti dell'EFT Abruzzo

LORO INDIRIZZI MAIL

Oggetto: Workshop dell'Équipe Formativa Territoriale per l'Abruzzo (EFT Abruzzo)
“Dall’algoritmo all’aula: tradurre l’Intelligenza Artificiale in pratica didattica – Come usare praticamente l’AI per la verifica e la valutazione” – Scuola Futura – 24 aprile 2024

Nell'ambito delle attività curate dalle Équipe formative territoriali per l'anno scolastico 2023-2024, in affiancamento alle iniziative nazionali, l'Ufficio Scolastico per l'Abruzzo e l'Équipe Formativa Territoriale hanno organizzato, per il giorno **24 aprile 2023, dalle ore 15:30 alle ore 18:30, il Workshop:**

[Dall'algoritmo all'aula: tradurre l'Intelligenza Artificiale in pratica didattica – Come usare praticamente l'AI per la verifica e la valutazione - ID 249543](#)

già presentato alla Fiera “Didacta 2024”, a Firenze, il 20 marzo 2024.

Per partecipare all'evento, che si terrà in modalità online, è necessario accedere all'area riservata della piattaforma **ScuolaFutura**, la piattaforma per la formazione del personale scolastico nell'ambito delle azioni del PNRR.

Verrà rilasciato attestato di partecipazione a **6 ore di attività formativa certificata - 3 ore online e 3 ore di studio autonomo dei materiali e realizzazione di un project work.**

Si ricorda che i percorsi pubblicati nella sezione “**Poli Équipe - EFT Abruzzo**” di **ScuolaFutura** sono aperti a tutti i docenti dalla scuola dall'infanzia alla secondaria, compresi i centri per l'educazione degli adulti.

Per ogni ulteriore informazione sulle attività dell'EFT Abruzzo, è possibile consultare la pagina web:

<https://www.eftabruzzo.it>

Si confida nella massima diffusione e si ringrazia per la fattiva collaborazione.

Il Direttore Generale
Massimiliano Nardocci
(documento firmato digitalmente)