

Clicca qui sotto per andare all'articolo originale

Link: <https://www.italiaonline.news/blog/indire-a-roma-la-conferenza-internazionale-eminente-su-digital-e-intelligenza-artificiale/>

Dicembre 6, 2023

[Home](#) [Economia politica](#) [Lavoro](#) [Norme e tributi](#) [Economia](#) [corriere scuola](#) [corriere salute](#) [Tutto scuola](#) [Disclaimer](#)

ITALIAONLINE.NEWS



Notizie e aggiornamenti di politica lavoro economia scuola salute



[HOME](#) [ECONOMIA POLITICA](#) [LAVORO](#) [NORME E TRIBUTI](#) [ECONOMIA](#) [CORRIERE SCUOLA](#)
[CORRIERE SALUTE](#) [TUTTO SCUOLA](#) [DISCLAIMER](#)



Avviso: JavaScript è obbligatorio per questo contenuto.



**FORMAZIONE MONDO
SCUOLA**

Intelligenza artificiale a scuola
Come cambia il modo di insegnare e di apprendere



Un insegnare e un apprendere

13 NOVEMBRE | ORE 11:00

DIRETTA

f YouTube

 **GIANLUIGI GRECO**
Docente UniCal

 **JESSICA NIEWINT-GORI**
Indire

TECNICA DELLA SCUOLA

Indire, a Roma la conferenza internazionale Eminent su Digital e Intelligenza Artificiale

 by redazione ⌚ Dicembre 6, 2023 🗨️ 0

 SHARE  TWEET  PIN IT  SHARE



RICERCA PERSONALIZZATA

ARTICOLI RECENTI

La lettera (che dovremmo leggere nelle scuole) di Gino Cecchettin ai funerali di Giulia. Valditara: 'Venga utilizzata come materiale didattico' – Tuttoscuola,

Riforma istruzione tecnica e professionale, sindacati contrari. FLC CGIL: 'Proposta dannosa, governo la ritiri'. Uil Scuola: 'Da rivedere' – Tuttoscuola,

Orientamento: come un docente può aiutare i ragazzi a fare la scelta giusta – Tuttoscuola,

Cresce la mobilità sanitaria: flussi verso Lombardia, Emilia Romagna e Veneto

Nei giovani, fumo e prediabete possono anche triplicare il rischio di ictus















Spread the love



Si sta svolgendo a **Roma**, la conferenza internazionale **EMINENT 2023 (Expert Meeting in Education Networking)**, evento di punta di **European Schoolnet**, la rete europea composta da 33 Ministeri dell'Istruzione.

L'edizione di quest'anno, dal titolo **"Empowering schools with digital skills"**, è organizzata da European Schoolnet in collaborazione con **INDIRE**, presso il **Centro Congressi Fontana di Trevi**, alla presenza dei rappresentanti dei Ministeri dell'Istruzione europei, di partner del settore pubblico e privato e di stakeholder legati al mondo dell'istruzione.

Il 2023 è **l'anno europeo delle competenze** e questo evento rappresenta l'opportunità per riflettere su come i diversi Paesi europei stanno preparando i propri sistemi educativi per ridurre il divario digitale. L'evento metterà in risalto l'importanza della partnership e della collaborazione con gli istituti di istruzione, l'industria Ed-Tech e altri attori chiave a tutti i livelli per soddisfare le esigenze di competenze nuove ed emergenti.

L'evento vuole riunire **idee e best practices** su ciò che concerne la **trasformazione digitale nell'ambito dell'istruzione**, sia nei singoli Paesi sia a livello europeo. L'obiettivo è quello di esaminare le competenze che sono indispensabili oggi per portare la **digitalizzazione all'interno delle aule** nel segno di quella transizione che la rende un concreto alleato del processo formativo dei futuri cittadini europei.

I rappresentanti del Ministero dell'Istruzione e del Merito hanno dato avvio ai lavori insieme a **Marc Durando**, direttore esecutivo di European Schoolnet, a **Georgi Dimitrov**, capo della 'Digital Education' Unit, all'interno della Direzione Generale dell'Istruzione, della Gioventù, dello Sport e della Cultura, della Commissione Europea e a **Serena Lippi**, Consigliere Diplomatico del Ministro dell'Istruzione e del Merito. La **Presidente INDIRE Cristina Grieco** interverrà con uno sguardo di insieme sulle **attività di ricerca condotte in ambito europeo**, per chiudere la conferenza.

In rappresentanza di **INDIRE**, membro del Consorzio EUN sin dal 1996, partecipano ai lavori diversi dirigenti di ricerca e ricercatori, tra cui **Elisabetta Mughini** e **Jessica Niewint Gori** che contribuiscono al dibattito in merito ai processi di **digitalizzazione della scuola italiana** e alla **formazione degli insegnanti nell'era dell'Intelligenza Artificiale**. Nel corso dei tavoli di discussione vengono riportati i principali risultati del progetto di monitoraggio **AI4T (Artificial Intelligence for and by Teachers)** sull'uso dell'intelligenza artificiale in ambito educativo, condotto dal Ministero francese, dal CNR e dall'**INDIRE**, insieme a molti altri Ministeri dell'Istruzione europei.

I risultati del progetto **AI4T** rivelano che, nonostante la presenza di un piccolo gruppo che esprime apprensione e paura verso le nuove tecnologie, la maggior parte degli insegnanti ha una percezione favorevole degli strumenti di intelligenza artificiale. Questi vengono ritenuti facili da usare e in grado di soddisfare le diverse esigenze nei vari aspetti del loro lavoro come le attività amministrative, la creazione di contenuti didattici e il monitoraggio delle attività degli studenti. In generale, a fronte di questi atteggiamenti diversi, unanimemente si riconosce che i cambiamenti imposti dall'innovazione digitale richiedono consapevolezza da parte di tutti gli attori del sistema.

Nel corso dell'evento vengono inoltre presentati i risultati di un'indagine condotta da European Schoolnet sulla comparazione delle competenze digitali nei vari Paesi europei.

, L'articolo originale è stato pubblicato da, <https://www.tecnicadellascuola.it/indire-a-roma-la-conferenza-internazionale-eminente-su-digital-e-intelligenza-artificiale>, Attualità, [Indire](#), Intelligenza artificiale, Piattaforma [Indire](#), <https://www.tecnicadellascuola.it/feed>, Redazione, Autore dell'articolo



[f SHARE](#) [TWEET](#) [PIN IT](#) [in SHARE](#)

PREVIOUS POST

Manifestazione Roma contro antisemitismo, Valditara: se la scuola non mette al centro la persona abbiamo fallito

NEXT POST

La radioterapia «stereotassica» è utile nel tumore al polmone?



redazione
View all posts by redazione →

YOU MIGHT ALSO LIKE

