

Notiziario Sindacale
dell'8 aprile 2024

Alle SCUOLE di ogni ordine e grado
LORO SEDI

Sommario:

- *Digitalizzazione e Intelligenza Artificiale nella scuola - Convegno Snals-Confsal il 10 aprile a Roma*
- *"L'innovazione tecnologica: dalla transizione digitale all'intelligenza artificiale nel sistema di istruzione e nella ricerca. Visioni, obiettivi, processi, attese" – 10 aprile 2024 – Collegamento streaming*
- *Elezioni CSPI - FAQ del MIM aggiornate fino alla n. 49*

* DIGITALIZZAZIONE E INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA SCUOLA: CONVEGNO SNALS-CONFSAL IL 10 APRILE A ROMA

Riportiamo ulteriori pubblicazioni del lancio del comunicato stampa relative al convegno del prossimo 10 aprile **"L'innovazione tecnologica: dalla transizione digitale all'intelligenza artificiale nel sistema di istruzione e nella ricerca. Visioni, obiettivi, processi, attese"**, che si svolgerà presso il Seraphicum, in via del Serafico **n. 1** (entrata per la sala convegni)



ANSA

https://www.ansa.it/canale_legalita_scuola/notizie/2024/04/08/digitalizzazione-e-intelligenza-artificiale-convegno-snals_1000e8d1-1e74-42cb-bb0a-0ff15ca51238.html

Digitalizzazione e Intelligenza artificiale, convegno Snals

Appuntamento mercoledì 10 con ministro dell'Istruzione Valditara

ROMA, 08 aprile 2024, 16:36

Redazione ANSA

Digitalizzazione e Intelligenza artificiale: sfide da cogliere o innovazioni da temere? A promuovere il primo vero confronto a tutto campo sull'ingresso delle nuove tecnologie nel mondo della scuola è lo Snals-Confsal.

Appuntamento mercoledì 10 aprile all'istituto Seraphicum con Giuseppe Valditara, ministro dell'Istruzione e del Merito, Cristina Grieco, Indire, Vincenzo Vespri, Università di Firenze, Andrea de Panizza, ISTAT, Andrea Gavosto, Fondazione Agnelli, Carmine Emanuele Cella, Università della California-Berkeley, Carmela Palumbo, Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione-MIM, Jacopo Greco, Dipartimento per le risorse umane, finanziarie e strumentali-MIM, Andrea Bilotto, AICS, Alessio Lorusso, Roboze.

Aprirà la riflessione Elvira Serafini, segretario generale Snals-Confsal.

Coordina i lavori Manuela Moreno, giornalista Rai del Tg2. Chiuderà il segretario generale Confasal Angelo Raffaele Margiotta.

L'intera società è attraversata da fenomeni collegati alla transizione digitale che stanno mutando modi di pensare, di esprimersi, di apprendere e di produrre e che hanno implicazioni sull'educazione, sull'istruzione, sulla ricerca, sul funzionamento delle istituzioni e sul mondo del lavoro. I cambiamenti investono anche i settori dell'istruzione e della ricerca e riguardano tutti i profili professionali, in particolare della scuola, le loro condizioni lavorative, le loro funzioni e i loro compiti, di crescente complessità e in rapida trasformazione, anche in relazione alle caratteristiche delle giovani generazioni, delle loro modalità di acquisire informazioni, conoscenze e competenze e dei loro comportamenti sociali. Sono sfide che riguardano tutte le istituzioni che stanno adattando le loro strategie per rendere più efficace l'utilizzo di servizi e strumenti digitali già disponibili e predisponendo piani per favorire la transizione digitale in tutti i processi. Si devono affrontare anche questioni inedite correlate alla dimensione etica della diffusione su vasta scala della digitalizzazione e dell'IA, anche su settori connotati da alto contenuto intellettuale, creativo e artistico e su aspetti che investono la partecipazione democratica e civile. Rischi e opportunità che richiedono una visione comune e una collaborazione tra i vari soggetti istituzionali e sociali.

TUTTOSCUOLA

<https://www.tuttoscuola.com/digitalizzazione-e-intelligenza-artificiale-il-10-aprile-il-seminario-con-il-ministro-valditara-grieco-gavosto-palumbo-e-greco/>

Digitalizzazione e Intelligenza Artificiale: il 10 APRILE il seminario con il ministro Valditara, Grieco, Gavosto, Palumbo e Greco

05 aprile 2024

“L’innovazione tecnologica: dalla transizione digitale all’intelligenza artificiale nel sistema di istruzione e nella ricerca. Visioni, obiettivi, processi, attese.”, dalle ore 9.00 alle ore 13.30, anche in diretta streaming, presso l’istituto **Seraphicum**, Via del Serafico, 1 – 00142 Roma.

Digitalizzazione e Intelligenza artificiale: sfide da cogliere o innovazioni da temere? A promuovere il primo vero confronto a tutto campo sull’ingresso delle nuove tecnologie nel mondo della scuola è lo Snals-Confasal. Appuntamento mercoledì 10 aprile all’istituto Seraphicum con **Giuseppe Valditara**, ministro dell’Istruzione e del Merito, **Cristina Grieco**, **Indire**, **Vincenzo Vespri**, Università di Firenze, **Andrea de Panizza**, ISTAT, **Andrea Gavosto**, Fondazione Agnelli, **Carmine Emanuele Cella**, Università della California-Berkeley, **Carmela Palumbo**, **Dipartimento** per il sistema educativo di istruzione e formazione-MIM, **Jacopo Greco**, **Dipartimento** per le risorse umane, finanziarie e strumentali-MIM, **Andrea Bilotto**, AICS, **Alessio Lorusso**, Roboze. Aprirà la riflessione **Elvira Serafini**, Segretario generale Snals- Confasal. Coordina i lavori **Manuela Moreno**, Giornalista RAI del TG2. Chiuderà il Segretario Generale Confasal **Angelo Raffaele Margiotta**,

L’intera società è attraversata da fenomeni collegati alla transizione digitale che stanno mutando modi di pensare, di esprimersi, di apprendere e di produrre e che hanno implicazioni sull’educazione, sull’istruzione, sulla ricerca, sul funzionamento delle istituzioni e sul mondo del lavoro. I cambiamenti investono anche i settori dell’istruzione e della ricerca e riguardano tutti i profili professionali, in particolare della scuola, le loro condizioni lavorative, le loro funzioni e i loro compiti, di crescente complessità e in rapida trasformazione, anche in relazione alle caratteristiche delle giovani generazioni, delle loro modalità di acquisire informazioni, conoscenze e competenze e dei loro comportamenti sociali. Sono sfide che riguardano tutte le istituzioni che stanno adattando le loro strategie per rendere più efficace l’utilizzo di servizi e strumenti digitali già disponibili e predisponendo piani per favorire la transizione digitale in tutti i processi. Si devono affrontare anche questioni inedite correlate alla dimensione etica della diffusione su vasta scala della digitalizzazione e dell’IA, anche su settori connotati da alto contenuto intellettuale, creativo e artistico e su aspetti che investono la partecipazione

democratica e civile. Rischi e opportunità che richiedono una visione comune e una collaborazione tra i vari soggetti istituzionali e sociali.

* "L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA: DALLA TRANSIZIONE DIGITALE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEL SISTEMA DI ISTRUZIONE E NELLA RICERCA. VISIONI, OBIETTIVI, PROCESSI, ATTESE" – 10 APRILE 2024 – COLLEGAMENTO STREAMING

E' possibile assistere all'evento, che si terrà il prossimo 10 aprile, dalle h.9 alle h.13,30 presso l'Istituto Seraphicum di Roma (Via del Serafico 1), in **diretta streaming**, collegandosi sul canale YouTube dello SNALS-Confsal al **link: <https://www.youtube.com/snalsconfsal>**. Verrà immesso il link anche sul nostro sito internet <https://www.snals.it/> e su Facebook <https://www.facebook.com/SindacatoSnals> che rimanderanno, comunque, a YouTube.

* ELEZIONI CSPI - FAQ DEL MIM AGGIORNATE FINO ALLA N. 49

Riportiamo la FAQ n. 49 recentemente pubblicata al link: <https://www.miur.gov.it/web/quest/faq10>

49. D: Riunioni per la propaganda elettorale di cui all'art. 30 O.M. comma 3 lett. c.

R: in riferimento alla suindicata FAQ n. 48, si specifica ulteriormente:

Le 2 ore per lo svolgimento delle riunioni di cui all'art. 30 comma 3 lett. c) sono da considerarsi aggiuntive rispetto alle 10 ore previste dal CCNL. Pertanto, per lo svolgimento delle riunioni il totale è pari a n. 12 ore.

Cordiali saluti.

Il Segretario Provinciale
Stefania Belgini