

QUESTA SCUOLA NON HA PIÙ PARETI

UN APPROCCIO ECOSISTEMICO ALL'APPRENDIMENTO

SEMINARIO INTERNAZIONALE

BOLOGNA 21-22 OTTOBRE 2022

BIBLIOTECA DI SAN DOMENICO - PIAZZA S. DOMENICO 13

1. LA SFIDA DEI CURRICOLI NELL'ERA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE



2. ECOSISTEMI DI APPRENDIMENTO. Equità, eccellenza e inclusività



3. NEUROSCIENZE E APPRENDIMENTO. Ri-immaginare didattica, tempo e spazio



PRESENTAZIONE

Le ragioni di un titolo

La scuola è entrata in questo secondo ventennio del 21° secolo attraverso una pandemia a cui è seguita una guerra che sta cambiando l'assetto mondiale, spinge verso la deglobalizzazione, il formarsi di nuovi blocchi e limitazioni dei flussi del sapere.

In tale scenario, questo Seminario Internazionale, che raduna Paesi e mondi diversi, apre a nuovi orizzonti, abbatte le pareti della scuola, costruisce una narrazione fondata sulla capacità di lavorare insieme, sul protagonismo dei giovani, sui valori della solidarietà, della sostenibilità e del benessere perché non è più solo dell'ADi. A Bologna il 21 e 22 ottobre, insieme per vivere la sfida di questo approccio ecosistemico all'educazione!

Le tre sessioni

1. La 1^a Sessione affronterà uno dei temi più controversi in tutti i Paesi del mondo: La sfida dei curricoli nell'era dell'intelligenza artificiale.
2. La 2^a Sessione, Ecosistemi di apprendimento: equità, eccellenza e inclusività, entrerà nel vivo dell'approccio ecosistemico a tre temi decisivi dell'educazione.
3. La 3^a Sessione, Neuroscienze e apprendimento: come ri-immaginare la didattica, il tempo e lo spazio, fornirà, su base scientifica, consapevolezza sulle possibilità nuove che la scuola ha per il benessere e la riuscita di tutti gli allievi.

RIFERIMENTI UTILI

Segreteria organizzativa
tel. 051 3169802
email: ufficio@adiscuola.it
Pagina web: www.adiscuola.it

1^a SESSIONE – VENERDI MATTINA, 21 OTTOBRE 2022

LA SFIDA DEL CURRICOLO NELL'ERA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

- 8:30 Registrazione e apertura dei lavori
9:10 Introduzione alla sessione – **Maria Teresa Siniscalco**, Esperta di innovazione educativa
9:20 Le ragioni dell'umanesimo scientifico e il problema delle due culture tra antagonismo e complementarità – **Fabio Minazzi**, Ordinario di filosofia della scienza, Università dell'Insubria
9:40 Interventi dei partecipanti
9:50 "Curricolo! Chi era costui?" *Flash di due insegnanti attori*
10:00 Sovraccarico del curricolo nell'indagine OCSE – **Miho Taguma**, Direttrice del progetto Education and Skills 2030, OCSE
10:20 Interventi dei partecipanti
10:30 Ragazze nell'era dell'intelligenza artificiale – **Giulia Baccarin**, Ceo di MIPU
10:50 Interventi dei partecipanti
11:00 Coffee Break
11:20 Venite con noi a scoprire come vivono e studiano i ragazzi in Pakistan.... *Flash di due insegnanti attori*
11:30 Una sfida aperta: il diritto di tutte le ragazze all'istruzione e alla scienza – **Amna Habiba**, studentessa pakistana
11:50 Interventi dei partecipanti
12:00 "Le plus ça change..." – **David Price**, Esperto internazionale in innovazione delle organizzazioni, UK
12:20 Interventi dei partecipanti e conclusione della sessione

2^a SESSIONE – VENERDÌ POMERIGGIO, 21 OTTOBRE 2022

ECOSISTEMI DI APPRENDIMENTO EQUITA', ECCELLENZA E INCLUSIVITA' NELL'ISTRUZIONE

- 14:30 Introduzione alla sessione – **Roberto Ricci**, Presidente dell'INVALSI
14:40 Seguiteci! Si va a visitare una scuola in California – *Flash di due insegnanti attori*
14:50 Collegare la classe al mondo – **Larry Rosenstock**, Fondatore di High Tech High, San Diego, California, **Jean Kluver**, autrice di *Changing the Subject*
15:10 Interventi dei partecipanti
15:20 Costruire comunità più inclusive attraverso l'istruzione – **Andreas Schleicher**, Direttore di Education and Skills dell'OCSE
15:40 Interventi dei partecipanti
15:50 E ora... a Singapore! *Flash di due insegnanti attori*
16:00 Singapore: insegnare nel XXI secolo – **Edmund Lim**, Direttore esecutivo di University Partnerships (APAC) a ThriveDX
16:20 Interventi dei partecipanti
16:30 Coffee Break
16:50 Volete sapere cos'è Learnlife? Venite con noi a Barcellona! *Flash di due insegnanti attori*
17:00 Learnlife: un ecosistema aperto per un apprendimento continuo – **Stephen Harris**, Direttore di Learnlife
17:20 Interventi dei partecipanti
17:30 Studenti ed eccellenza: il caso italiano – **Paolo Barabanti**, Ricercatore INVALSI, Università Cattolica di Brescia
17:50 Interventi dei partecipanti e conclusione della sessione

3^a SESSIONE – SABATO MATTINA, 22 OTTOBRE 2022

NEUROSCIENZE E APPRENDIMENTO COME RI-IMMAGINARE LA DIDATTICA, IL TEMPO E LO SPAZIO

- 9:00 Introduzione alla sessione – **Giulia Guglielmini**, Presidente della Fondazione per la scuola
9:10 Saluti dell'autorità
9:20 "Cognizione incarnata" e apprendimento – **Filippo Gomez Paloma**, Professore all'Università di Macerata
9:40 Interventi dei partecipanti
9:50 E ora a Budapest a scoprire la REAL school. *Flash di due insegnanti attori*
10:00 Una scuola dove si apprende a "vivere sostenibile" – **Dave Strudwick**, Preside della REAL School di Budapest
10:20 Gli studenti della REAL School raccontano...
10:35 Interventi dei partecipanti
10:45 Coffee Break
11:00 Una nuova concezione del tempo nell'apprendimento – **Guy Levi**, Innovatore dell'apprendimento, Israele
11:20 Interventi dei partecipanti
11:30 Progettazione e cultura degli spazi di apprendimento – **Lene Jensby Lange**, Fondatrice e Ceo di Autens
11:50 Interventi dei partecipanti
12:00 Conclusione del seminario – **Alessandra Cenerini**, Presidente di ADi