

Seminario internazionale ADi

# Apprendimento tesori nascosti

## Le scoperte del 21° secolo

Bologna  
2 e 3 marzo 2018

### 1<sup>a</sup> sessione 2 marzo venerdì mattina, 8:30-13:00

8:30 Registrazione

**8:45 Apertura lavori**

Alessandra Cenerini, *Presidente di ADi*

**9:00 Saluto delle Autorità**

Stefano Versari, *Direttore Generale USR Emilia Romagna*

#### NEUROSCIENZE E APPRENDIMENTO

Coordina Davide Antognazza

**9:10 Introduzione alla sessione**

Davide Antognazza, *Docente Università di Locarno*

**9:20 Oltre la selva oscura**

Flash di due insegnanti attori

**9:30 Neuroscienze ed Educazione: insegnare con il cervello**

Roberto Cubelli, *Ordinario psicologia generale, Uni. di Trento*

**9:55**

Interventi dei partecipanti

**10:10 I "SuperPoteri" che possiamo insegnare ai bambini**

Ed Fidoie, *Co-fondatore di School 21 a Londra*

**10:35 Interventi dei partecipanti**

**10:50 Coffee Break**

**11:10 L'uso delle neuroscienze per migliorare apprendimento e cognizione**

Roi Cohen Kadosh, *Ordinario neuroscienze, Uni. Oxford*

**11:35 Discussione**

**12:00 Autonomia degli studenti? Non in Italia**

Flash di due insegnanti attori

**12:10 Come si acquisiscono autonomia e responsabilità alla ESBZ di Berlino: il racconto di 2 studenti**

Anselm Ferdinand Bresgott, *Ivi Kussmaul studenti ESBZ*

**12:30 Interventi dei partecipanti e conclusione della sessione**

### 2<sup>a</sup> sessione 2 marzo venerdì pomeriggio 14:40-18:30

#### IL FUTURO È IL NOSTRO PRESENTE

Coordina Giovanni Biondi

**14:30 Introduzione alla sessione**

Giovanni Biondi, *Presidente INDIRE*

**14:40 Giovani, intelligenza artificiale e futuro del lavoro**

Giulia Baccarin, *Co-fondatrice e Amm. delegato di MIPU*

**15:05 Interventi dei partecipanti**

**15:20 Destinazione India: le scuole Vega**

Flash di due insegnanti attori

**15:30 Le scuole Vega in India, progettate scientificamente per l'apprendimento**

Sandy Hooda, *Co-fondatore delle Scuole Vega*

**15:55**

Interventi dei partecipanti

**16:10 Apprendere ora e in futuro**

Olaf Hallan Graven, *Direttore del Dipartimento di Scienze e Sistemi Industriali, Università di Kongsberg, Norvegia*

**16:35**

Interventi dei partecipanti

**16:50 Coffee Break**

**17:05 Insegnamento: il difficile traghettamento ai nuovi ambienti di apprendimento**

Alastair Blyth, *Senior Lecture, University of Westminster London*

**17:30 Zero Robotics il futuro è nello spazio**

Matteo D'Elia, *Iris Vogna, studenti dell'IIS Natta, Rivoli, Torino*

**17:40 Interventi dei partecipanti e conclusione della sessione**

**3<sup>a</sup> Sessione, 3 marzo sabato mattina, 8:45-13:00**

**IMPRENDITORIALITA' E CREATIVITA'**

**Coordina Ludovico Albert**

<b>8:45</b> Introduzione alla sessione	<b>Ludovico Albert</b> , <i>Presidente Fondazione per la Scuola</i>
<b>9:00</b> Imprenditorialità! Chi era costei?	Flash di due insegnanti attori
<b>9:10</b> Entrecomp: un aiuto agli insegnanti per sviluppare nei giovani l'imprenditorialità	<b>Margherita Bacigalupo</b> , <i>Ricercatrice, Commissione Europea, Joint Research Centre</i>
<b>9:35</b>	<b>Interventi dei partecipanti</b>
<b>9:50</b> Orientamento scolastico e professionale in Italia: questo sconosciuto	Flash di due insegnanti attori
<b>10:00</b> Norvegia: Vip24, uno strumento strutturale e olistico per l'orientamento	<b>Trude Johansen and Charlotte Berg</b> , <i>Consulenti dell'orientamento, Fønix, Norway</i>
<b>10:25</b>	<b>Interventi dei partecipanti</b>
<b>10:40</b> La progettazione dell'apprendimento nel 21° secolo	<b>Mette Hauch</b> , <i>consulente per l'innovazione, Autens, Danimarca</i>
<b>11:05</b>	<b>Interventi dei partecipanti</b>
<b>11:20</b> Coffee Break	
<b>11:40</b> Studenti e Imprenditorialità	<b>Armando Persico</b> , <i>Professore all'ITS di Bergamo</i> e il suo studente <b>Edoardo Pennacchia</b>
<b>12:00</b>	<b>Interventi dei partecipanti e conclusione della sessione</b>
È stata invitata la Ministra Valeria Fedeli	
<a href="http://adiscuola.it/events/apprendimento-tesori-nascosti/">http://adiscuola.it/events/apprendimento-tesori-nascosti/</a>	