*Invito alla conferenza*

**Il progetto TUTTI A ISCOL@ LINEA B3 IDEA - Innovazione Didattica E Apprendimento**

12 Febbraio 2019

Manifattura Tabacchi, Viale Regina Margherita, 33 - Cagliari

Evento organizzato da “Educational Technology” CRS4

**PROGRAMMA**

8:30 **Accoglienza e registrazione partecipanti**

9:30 **Presentazione del progetto e saluti delle istituzioni**

Introduce Carole Salis, CRS4

Francesco Pigliaru, Presidente della Regione Autonoma della Sardegna

Annalisa Bonfiglio, Presidente CRS4

Giuseppe Dessena, Assessore della Pubblica Istruzione, Regione Autonoma della Sardegna

Alessandro Corrias, Servizio Politiche Scolastiche, Regione Autonoma della Sardegna

Giorgio Pisanu, Direttore generale Sardegna Ricerche

Francesco Feliziani, Direttore generale Ufficio scolastico della Sardegna (MIUR)

**SESSIONE PLENARIA**

Modera: Nunzia Bonifati, responsabile comunicazione progetto IDEA

10:45 **Sulla** **Robotica e sul pensiero computazionale**

Bruno Siciliano, Università degli studi di Napoli Federico II

*Il futuro che stiamo sperimentando: Robotica, Intelligenza Artificiale, Automazione*

Domande e interventi del pubblico

11:25 coffee break

12:00 **Sull’Intelligenza Artificiale e l’Interdisciplinarietà nella Didattica Digitale**

Rita Cucchiara, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

*Sull’Intelligenza Artificiale*

Domande e interventi del pubblico

12:40 **Sulla** **Realtà Virtuale e Aumentata**

Andrea Benassi, INDIRE, Istituto Nazionale Documentazione Innovazione Ricerca Educativa

*Didattica immersiva: prospettive per il futuro e buone pratiche per il presente*

Domande e interventi del pubblico

13:30 Brunch a buffet

**SESSIONE TESTIMONIANZE DOCENTI**

Modera: Nunzia Bonifati

14:30 **Sul** **pensiero computazionale**

Gabriella Deiana, Istituto Statale di Istruzione Superiore “Luigi Einaudi”, Senorbì – CRSEM, Centro di Ricerca e Sperimentazione dell’Educazione Matematica

*Pensiero computazionale e robotica educativa: alcune esperienze nella formazione di studenti e docenti*

14:50 **Sull’Intelligenza Artificiale e la Robotica**

Antonello Zizi, Istituto di Istruzione Superiore Statale “Michele Giua”, Cagliari

*I/O – Debate*

15:10 **Sulla** **Realtà Aumentata**

Beatrice Artizzu, Liceo Artistico e Musicale “Foiso Fois”, Cagliari

*Didattica con la Realtà Aumentata al Liceo Artistico e Musicale “Foiso Fois” di Cagliari*

**SESSIONE *IDEA* IN PRATICA**

Modera: Fabrizio Murgia, CRS4

15:30 **Sulle tre tematiche di sperimentazione del progetto**

Davide Zedda, CRS4, *Intelligenza Artificiale - Interdisciplinarietà nella didattica digitale*

Giuliana Brunetti, CRS4, *Scuola Senza Pareti*

Francesco Cabras, consulente CRS4, *Pensiero Computazionale – IoT*

15.50 **Sulle tre tematiche di sperimentazione del progetto**

Replica dei precedenti interventi di D. Zedda, G. Brunetti e F. Cabras

16:10 **Conclusione dei lavori e consegna degli attestati di partecipazione**

Interviene Carole Salis, CRS4

I posti della sala conferenze della Manifattura Tabacchi sono limitati. Pertanto, è gradita la registrazione all’evento, mediante il seguente link:

https://www.eventbrite.it/e/registrazione-tutti-a-iscol-linea-b3-idea-innovazione-didattica-e-apprendimento-55570268168

Grazie!

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Carole SALIS, responsabile del progetto *Tutti a Iscol@ Linea B3 IDEA*, capo programma *Educational Technology* CRS4, [carole.salis@crs4.it](mailto:carole.salis@crs4.it)

**RESPONSABILE DELL’ORGANIZZAZIONE DELL’EVENTO**

Marie Florence Helga WILSON, *Educational Technology* CRS4 [marieflorence.wilson@crs4.it](mailto:marieflorence.wilson@crs4.it)

**RESPONSABILI DELLA SPERIMENTAZIONE**

Giuliana BRUNETTI e Davide ZEDDA,*Educational Technology* CRS4 [sperimentazione\_idea@crs4.it](mailto:sperimentazione_idea@crs4.it)

**TUTTI A ISCOL@ LINEA B3 IDEA**

è un progetto realizzato da

Assessorato Della Pubblica Istruzione Regione Autonoma Della Sardegna

Sardegna Ricerche

Crs4

Con risorse del PIANO AZIONE COESIONE