



ISTITUTO COMPRESIVO "KAROL WOJTYLA"
Via Concesio n. 2 – 00188 Roma – Cod.Fisc.: 97197700582
☎06/33610055 fax 06/33613520
✉RMIC8AG009@ISTRUZIONE.IT - ✉RMIC8AG009@pec.istruzione.it

3° SEMINARIO NAZIONALE DELLA RETE DI AVANGUARDIE EDUCATIVE

11-12 Settembre 2019

Programma

11 SETTEMBRE

14.00 ► *Iscrizione dei partecipanti*

SESSIONE PLENARIA

14.30 - 15.30 ► *Saluti istituzionali*

Garritano Loredana

Dirigente Scolastica dell'I.C. Karol Wojtyła (Scuola polo regionale della Rete *Avanguardie educative*)

Elisabetta Mughini

Referente scientifico di *Avanguardie educative* e Dirigente di ricerca INDIRE

Pasquale Russo

Assessore alla scuola XV Municipio

16.00 - 16,30 ► *Coffee break*

16.30 - 18.00 ► *Le relazioni*

La sperimentazione nell'I.C. Karol Wojtyla: compattazione del calendario scolastico , la lezione intervallata, le aule laboratorio

Dirigente Scolastica Loredana Garritano

Referente Avanguardie Educative , docente Anna Maria Regis

Il contributo del tirocinio formativo per la costruzione di uno spazio europeo dell'istruzione.Strumenti e pratiche per l'autoriflessività dell'insegnante

Università Roma 3 – Dott.ssa Carla Gueli

Il tirocinio tra università e scuola per lo sviluppo delle competenze professionali dell'insegnante

Università Roma 3 - Dott.ssa Viviana Rossanese

L'innovazione metodologico didattica nella scuola

Ufficio Scolastico Regionale Dott.ssa Laura Crivelli

L'uso del digitale e delle tecnologie nella didattica

Università LUMSA Dott.ssa Cristina Montanari (TBC)

coordina Elisabetta Mughini, Dirigente di ricerca INDIRE

18.00- 19.00 ►

Visita alla Villa di Livia, sito archeologico (500 metri dalla scuola)

Cena libera

12 SETTEMBRE

9.00 ► **Registrazione dei partecipanti**

9.30 ► Plenaria **introduttiva**

Il movimento di Avanguardie educative: quattro anni di esperienza con le scuole italiane

Elisabetta Mughini, referente scientifico di *Avanguardie educative* e Dirigente di ricerca INDIRE

10.30 - 13.00 ► Lavori **di gruppo per Idea**

- ✓ **Idea ICT Lab-Design Thinking** (attività che ruotano attorno a tre temi tecnologici: artigianato digitale, coding, physicalcomputing.)
Jessica Niewint - ricercatrici Indire
- ✓ **Idea Didattica per scenari**
Andrea Benassi, ricercatore Indire
- ✓ **Idea Dentro e fuori la scuola - Service learning** (scuola come centro di un sistema cui partecipano tutte le componenti formative del territorio)
Laura Tortoli e Patrizia Lotti (gruppo di ricerca INDIRE) con Giovanna Azzoni (docente del Liceo Scientifico Bertolucci, Parma).
- ✓ **Idea Debate** (metodologia per acquisire competenze trasversali («life skill»), che favorisce il cooperative learning e la peereducation non solo tra studenti, ma anche tra docenti e tra docenti e studenti)
Letizia Cinganotto, ricercatrice Indire
- ✓ **Idea Integrazione CCD/Libri di testo** (elaborazione di materiale didattico digitale per specifiche discipline da utilizzare come libri di testo)
Alessandra Anichini, ricercatrice Indire + formatore da Scuola capofila idea
- ✓ **Aule laboratorio disciplinari e spazi innovativi**
Scuola polo regionale Montefiascone Rita Salvi (TBC)

13.00 - 14.30 ► Pranzo **a buffet**

15.00 - 17.30 ► Lavori **di gruppo per Idea**

- ✓ **Idea ICT Lab-Design Thinking** (attività che ruotano attorno a tre temi tecnologici: artigianato digitale, coding, physicalcomputing.)

Jessica Niewint, ricercatrice Indire

✓ **Idea Didattica per scenari**

Andrea Benassi, ricercatore Indire

✓ **Idea Dentro e fuori la scuola service learning** (scuola come centro di un sistema cui partecipano tutte le componenti formative del territorio)

Laura Tortoli/Patrizia Lotti (gruppo di ricerca INDIRE) con Giovanna Azzoni, Liceo scientifico Bertolucci, Parma

✓ **Idea Debate** (metodologia per acquisire competenze trasversali («life skill»), che favorisce il cooperative learning e la peereducation non solo tra studenti, ma anche tra docenti e tra docenti e studenti.)

Letizia Cinganotto, ricercatrice Indire

✓ **Idea Integrazione CCD Libri di testo**(elaborazione di materiale didattico digitale per specifiche discipline da utilizzare come libri di testo)

Alessandra Anichini, ricercatrice Indire + formatore da Scuola capofila idea

✓ **Aule laboratorio disciplinari e spazi innovativi**

Scuola polo regionale Montefiascone Rita Salvi (TBC)

18.00 ► ***Conclusioni in plenaria***