



ASSOCIAZIONE PENSIAMO AL FUTURO

LE NUOVE FRONTIERE DELLA SCUOLA

13 FEBBRIO 2013

ORE 16,15

I.C. GIORGIO PERLASCA

Via R. Fabiani, n° 45 - Rm

00158



CONVEGNO

RELATORI

Anton Maria Giorgi
Claudia Sabatano
Gisella Bonessio
Mara Maglioli
Maurizio Maglioni
Paola Brancaccio

INVITATI AD
INTERVENIRE

ON. M. COSCIA
ON. B. GASPARRI
DR. E. PATANÈ



Sistemi educativi e formativi Nuove Tecnologie e Didattica Innovativa

Convegno dedicato all'orientamento dei giovani, all'innovazione nella scuola, alla didattica digitale, alle buone pratiche per il miglioramento di competenze, qualità dei sistemi educativi e formativi.

L'integrazione efficace delle tecnologie digitali nella scuola permette la sperimentazione di nuove modalità di collaborazione e apprendimento favorendo la condivisione di esperienze e lo sviluppo di nuove competenze.

Il web 2.0 entra nella scuola e nella didattica come potenzialità, come insieme di risorse soluzioni ed usi, e si propone come una forma di apprendimento collettivo e partecipato che utilizza le nuove tecnologie.

Proporre i contenuti agli studenti e articolare i tempi di apprendimento con il Flipped Learning lasciando che il Sapere sia raggiungibile dagli studenti tramite i diversi canali dell'era della comunicazione e che l'insegnante torni ad essere una figura di riferimento e orientamento.

L'ingresso dei nuovi media nella scuola ha avuto il merito di accelerare i processi comunicativi in modo esponenziale ed ha rafforzato il collegamento scuola-famiglia. Per i genitori, il sito web è diventato un costante punto di contatto con la scuola, ma per essere rilevante e utile, deve avere il contenuto costantemente e aggiornato.

Funzionamento e gestione efficienti richiedono personale che conosca bene il mondo della scuola ed esperto nell'uso di strumenti tecnologici.

La scuola è pronta a tutto questo?



Associazione "Pensiamo al Futuro"

c.f. 97452470582

Via Barelli, 7 - 00158 Roma - cell. 3382046227

e-mail: ass@pensiamoalfuturo.it



ASSOCIAZIONE PENSIAMO AL FUTURO

LE NUOVE FRONTIERE DELLA SCUOLA

Sistemi educativi e formativi Nuove Tecnologie e Didattica Innovativa

Programma

Sono stati invitati a partecipare al convegno: **l'On. Maria Coscia:** *Deputata della Repubblica, XVI Legislatura.* **Dott. Bernardino Gasparri:** *ex Responsabile Scuola del Comune di Roma.* **Dott. Eugenio Patanè:** *Direttore Generale Regione Lazio.*

- Ore 16,15— accoglienza e saluti ai convenuti.
- Ore 16,30— **Prof. Anton Maria Giorgi**— *Presidente dell'Ass. Pensiamo al Futuro. Ex Dirigente dell'I.C. Giorgio Perlasca.*

Un futuro per la scuola e una scuola per il futuro: in questo momento cruciale il ruolo del sistema formativo per provare a immaginare l'Italia che verrà.

- 17,00— **Prof.ssa Claudia Sabatano**—*Dirigente dell'I.C. Giorgio Perlasca. Dottore di Ricerca in Pedagogia della Formazione. B.E.S. Bio Educational Sciences Research Group, presso l'Università di Napoli Federico II.*

On line/off line, globale/locale, rete/individuo. C'è "spazio" pedagogico tra le facce della medaglia?

- 17,30— **Dott. ssa Mara Maglioni**— *psicologa, psicoterapeuta in formazione. Fonda nel 2010 Orme.Psi - Studio integrato di Orientamento, Mediazione e Psicoterapia. Collabora dal 2007 con organizzazioni profit e no profit nell'ambito dell'orientamento, dell'assessment e della formazione per adolescenti e adulti.*

Orientamento e tecnologia: gruppi di orientamento on line e off line. La relazione reale e il ponte virtuale 2.0. Gli studenti diventano protagonisti e attivi nella ricerca e scambio di informazioni e riflessioni per una comunicazione circolare e co-costruzione di significati.

- 18,00— **Arch. Gisella Bonessio** - *Magister in New Media e Comunicazione. Esperta in "Nuove Tecnologie per l'Insegnamento". Tutor INDIRE per la formazione del personale docente relativo al Piano di diffusione delle LIM per l'area M.S.T. Docente nei corsi promossi dall'ass. A-Sapiens del Dip. Memotef della Facoltà di Economia della "Sapienza".*

Web 2.0, Scuola 2.0, Didattica 2.0 ? Illusione tecnologica o rivoluzione?

- 18,30— **Prof. Maurizio Maglioni**— *insegna chimica presso l'ITIS "E. Fermi" di Roma. Autore di saggi e romanzi è il fondatore del Flipped Learning Italian Club. È anche docente tutor TFA, formatore aziendale ISO 13485 e TMQ assessor.*

A scuola di noia: una pubblica d-istruzione

Come ribaltare la questione della scuola con la web education

- 19,00— **Prof.ssa Paola Brancaccio**— *Insegna tecnologia presso l'I.C. Via Casal Bianco -Roma. Webmaster Associazione Pensiamo al Futuro, esperta nella realizzazione dei siti web istituzionali per le scuole.*

La comunicazione accessibile e siti web.

- 19.30— Conclusione dei lavori