

METODOLOGIE E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LE SCUOLE DEL TERZO MILLENNIO

Quinto Convegno

Promosso da:

Associazione "Scuole per il terzo millennio"

In collaborazione con:

FNISM - Federazione Nazionale Insegnanti

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Sapienza Università di Roma

Dipartimento di Comunicazione e Ricerca Sociale

Centro Congressi d'Ateneo

Via Salaria, 113 - Roma

Patrocini:

Alto patrocinio del Parlamento Europeo

Presidenza Italiana del Consiglio dell'Unione Europea

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale Architetti P.P.C.

Associazione Alumni Accenture

METODOLOGIE E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LE SCUOLE DEL TERZO MILLENNIO

Convegno

Sotto l'alto patrocinio del Parlamento Europeo

Roma, 21 novembre 2014

PROGRAMMA

14:30 - Registrazione partecipanti

15:00 - Saluti di apertura: Prof. Mario Morcellini - Dott.ssa Simona Clivia Zucchett

Coordinamento: Ing. Romano Boni

Interventi

Prof.ssa Silvana Salerno

"L'ergonomia di Maria Montessori nel terzo millennio"

Prof.ssa Ivetta Ivaldi

"L'ergonomia, un approccio metodologico al benessere nell'attività didattica"

Ing. Stefano Devescovi

"Dalle città intelligenti alle scuole intelligenti"

Prof.ssa Tiziana Primavera

"Le nuove frontiere della didattica con la Realtà Aumentata"

Prof.ssa Dianora Bardi

"La classe scomposta: il digitale come strumento per i nuovi ambienti di apprendimento"

Prof.ssa Francesca Cavallini

"Scienza e ricerca per l'apprendimento: l'esperienza di innovazione sociale dei centri Tice"

Prof. Emanuele Rapisarda

"La Buona Scuola: potrebbe essere migliore"

Tavola rotonda

Risposte alle domande dei partecipanti

Conclusioni finali

Ai Docenti verrà rilasciato l'Attestato di frequenza ai sensi del D.M. 1772000 Prot. N.2382/L/3-23052002

Iscrizioni - info@scuoleperilterzomillennio.it - www.scuoleperilterzomillennio.it