



“M-LEARN” FORMAZIONE DOCENTI

Roma, Città educativa (via del Quadraro 102)

14 febbraio 2015

PROGRAMMA

09.30	Sala Aquedotti
	BENVENUTO Cecilia Stajano, Innovazione nella scuola, Fondazione Mondo Digitale
09.45	TECNOLOGIE MOBILI PER L'APPRENDIMENTO E L'INSEGNAMENTO: I RISULTATI DELLA SPERIMENTAZIONE Annaleda Mazzucato, responsabile del progetto MLEARN per la Fondazione Mondo Digitale
10.00	TECNOLOGIE MOBILI PER L'INSEGNAMENTO E L'APPRENDIMENTO ALLA SCUOLA PRIMARIA: LA SPERIMENTAZIONE IN CLASSE F. Pugliese, docente, Istituto S. Maria
10.20	TECNOLOGIE MOBILI PER L'INSEGNAMENTO E L'APPRENDIMENTO ALLA SCUOLA PRIMARIA: IL CASO DI UNA LEZIONE M. Pappalardo, P. Gentile, docenti, Istituto comprensivo Via dell'Archeologia
10.40	TECNOLOGIE MOBILI PER L'INSEGNAMENTO E L'APPRENDIMENTO ALLA SCUOLA PRIMARIA: IL PROGETTO DIDATTICO E. Giovi, C. Rofani, M. Casanova, F. Marinelli, M. Giacobbe, docenti, IC Via Cortina
11.10	Pausa caffè
11.20	TECNOLOGIE MOBILI PER L'INSEGNAMENTO E L'APPRENDIMENTO ALLA SCUOLA SECONDARIA: LA SPERIMENTAZIONE IN CLASSE P. Pelone, F. Sebastianelli, F. Emer, C. Caivano, docenti, IC Mozart
11.45	TECNOLOGIE MOBILI PER L'INSEGNAMENTO E L'APPRENDIMENTO ALLA SCUOLA SECONDARIA: IL CASO DI UNA LEZIONE A.M. Giorgi, G. Caciotto, docenti, IIS L. Da Vinci
12.05	TECNOLOGIE MOBILI PER L'INSEGNAMENTO E L'APPRENDIMENTO ALLA SCUOLA SECONDARIA: IL PROGETTO DIDATTICO B. Frascati, M. Bonadies, M. Di Seri, L. De Luca, S. Del Re, R. Petrucci, A. Colaiacomo, docenti, IC Rosmini
12.30	Pausa caffè
13.00	DISCUSSIONE DEI CASI DI STUDIO Annaleda Mazzucato, responsabile del progetto MLEARN per la Fondazione Mondo Digitale Cecilia Stajano, Innovazione nella scuola, Fondazione Mondo Digitale
15.30	Conclusione