



Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria

**Politecnico
di Milano**

20133 Milano (Italia)
Piazza Leonardo da Vinci, 32

Prof. Paolo Paolini
Politecnico di Milano
Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria
Via Ponzio 34/5
20133 Milano

Milano, 30 Aprile 2014

Oggetto: invito giornata di approfondimento

PoliCulturaEXPOMILANO2015 e MOOC per la Scuola Italiana

Gentile docente,

con la presente le segnalo l'incontro organizzato il prossimo **9 Maggio, alle 13.30** presso il **Politecnico di Milano**, sul tema dei **MOOC per la Scuola Italiana**. L'obiettivo è approfondire le potenzialità che questa innovativa modalità formativa può offrire nel contesto scolastico italiano.

La giornata di studio si articola in due momenti:

1. il **seminario di ricerca "How MOOCs are changing education"** tenuto da **Michael K. Barbour**, Direttore di studi dottorali presso il College of Education Isabelle Farrington, Connecticut (**è previsto il servizio di traduzione simultanea**).
2. la presentazione di **PoliCulturaEXPOMILANO2015**: un concorso di digital storytelling in collaborazione tra organizzatori di **EXPO e Politecnico di Milano**. In questo ambito vengono lanciati **3 nuovi MOOC per insegnanti della scuola Italiana**. Questa iniziativa fa seguito al primo MOOC del Politecnico di Milano per docenti (*Editoria elettronica: ebook per la scuola italiana*) che ha registrato più di 1800 iscritti.

Ritenendo che possa essere un'occasione importante di crescita professionale, **vorrei invitarla partecipare a questo incontro** e le comunico che il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha concesso l'**esonero** dall'insegnamento con autorizzazione ministeriale **prot. n. AOODGPER 2030** del 05.03.2014.

Allegando il programma preliminare dell'evento, le chiedo gentilmente di **confermare con la massima sollecitudine la sua presenza (entro giovedì 8 maggio alle ore 9.00)** utilizzando il seguente link: https://www.surveymonkey.com/s/9_maggio_registraz

La giornata si concluderà con la **consegna dei diplomi del Diploma On Line per Esperti di didattica assistita dalle nuove tecnologie (DOL)**: corso di Perfezionamento e Formazione del Politecnico di Milano che ad oggi ha formato più di 1.000 insegnanti della Scuola Italiana.

Qualora interessato, ma impossibilitato a partecipare, potrà seguire lo streaming dell'evento previa registrazione (**entro il 6 maggio 2014**) al link: https://www.surveymonkey.com/s/9maggio_streaming

Auspucando di incontrarla in occasione di questo appuntamento, la saluto cordialmente.

Prof. Paolo Paolini, coordinatore di PoliCulturaEXPOMILANO2015 e del DOL
HOC-LAB, Dipartimento Elettronica Informazione e Bioingegneria, Politecnico di Milano
Allegato: programma preliminare