



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - USR Lombardia - via Pola, 11 - 20124 - Milano - Tel. 02 574 627 1 - Codice Ipa: m_pi - PEC drlo@postacert.istruzione.it - E-mail: direzione-lombardia@istruzione.it - Codice AOO: AOODRLO - Codice per la fatturazione elettronica: HKPE39 per la contabilità generale, S068C6 per quella ordinaria - CF 97254200153

Avviso: Giornata di formazione “IL FUTURO DEL LAVORO E I CAMBIAMENTI NELL’APPRENDIMENTO: LA RIVOLUZIONE DELLA STAMPA 3D”

marzo 18, 2016

12:00 am a 1:00 pm

Direzione Generale

Ufficio V – Servizio regionale ordinamenti scolastici e politiche per gli studenti

Via Pola 11, 20124 Milano

Posta Elettronica Certificata: drlo@postacert.istruzione.it



Milano, 4 marzo 2016



TT Ai Dirigenti Scolastici delle scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado
Ai docenti delle scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado
Al sito web

AVVISO

Nel quadro del proprio protocollo d'intesa USR Lombardia e AICA, con la partnership di TheFabLab (“TheFabLab: Make in Milano”, <http://www.thefablab.it>) e SIAM 1838 Milano (<http://www.siam1838.it>), organizzano una giornata di formazione sul tema “**IL FUTURO DEL LAVORO E I CAMBIAMENTI NELL’APPRENDIMENTO: LA RIVOLUZIONE DELLA STAMPA 3D**”, destinato ai docenti delle scuole di ogni ordine e grado.

L'iniziativa si svolgerà presso SIAM, via Santa Marta 18, Milano, il giorno 18.03.2016, come da programma al seguente link:

http://www.aicanet.it/dettaglio_evento/362614.

Per la **REGISTRAZIONE (obbligatoria)**: <http://goo.gl/forms/gxSK0UBvjB>.

Per i partecipanti è riconoscibile **esonero dal servizio** ai sensi dell'art. 64 c. 5 del vigente CCNL.

Onde favorire la ricaduta della giornata di formazione sulle scuole già iscritte al concorso sul tema della fabbricazione digitale che AICA e USR hanno bandito congiuntamente per il 2015-16, si comunica che il termine per le iscrizioni è dilazionato al **10 maggio 2016**, sempre sulla pagina <http://www.istruzione.lombardia.gov.it/iscrizioni/aica-usr-2015-16/>.

Si segnala altresì il video introduttivo prodotto da TheFabLab e disponibile per tutti gli interessati al link

- (versione estesa) <http://www.aicanet.it/article/concorso-aica-usr-2015-16-fablab-frontiera-del-rapporto-tra-informatica-e-vita-quotidiana->
- (versione breve) <http://goo.gl/SmNop4>

Si ricorda che il bando di concorso è disponibile on line a [questo link](#) per la consultazione.

Cordiali saluti

Il dirigente tecnico incaricato
Prof. Franco Gallo

FG/

