



*Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca*

*Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna*

Ufficio III – Diritto allo studio. Europa e scuola. Tecnologie per la didattica. Istruzione non statale

Bologna, 20 luglio 2015

Ai Dirigenti Scolastici  
delle Scuole Secondarie di primo grado  
dell'Emilia-Romagna

Oggetto: concorso di idee / convenzione USR ER-Etic srl-Unideatec srl per la stampa 3D

Con la presente si comunica che questo Ufficio, in applicazione di quanto previsto nell'intesa prot. 8615 del 20 luglio 2015 sottoscritta dallo scrivente Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna e dalle aziende Etic srl e Unideatec srl, bandisce il CONCORSO DI IDEE, al quale possono partecipare tutte le scuole secondarie di primo grado della regione, per l'individuazione delle 11 istituzioni scolastiche che riceveranno i kit messi a disposizione (stampante 3D, consumabili, incontro tecnico di formazione, supporto) dalle aziende su menzionate.

Le stampanti saranno così ripartite: 2 per la provincia di Bologna, 2 per la provincia di Modena, una per ognuna delle restanti province della regione.

Le istituzioni scolastiche che intendono partecipare al bando dovranno presentare una sola candidatura e proporre un'idea originale circa l'impiego a fini didattici delle stampanti 3D che verranno messe a disposizione.

I progetti si presentano compilando il modulo online, reperibile al seguente link <http://goo.gl/forms/8i8WbWHEFn>, nel quale oltre ai dati identificativi della scuola e del docente referente dovranno essere inseriti:

1. una breve descrizione testuale (max 700 caratteri spazi inclusi);
2. una schematizzazione/mappa (file grafico pdf formato A4 o file immagine max 4000 px x 2400 px), da condividere online inviando il link;
3. una breve narrazione orale (max 3 minuti) dell'idea proposta che sarà effettuata dal docente referente, occorre registrare e rendere accessibile la registrazione video online, inviando il link per la visualizzazione (YouTube, Vimeo, Google Drive, ecc.);

Il termine di presentazione dei progetti è improrogabilmente **entro e non oltre le ore 24.00 del 20 settembre 2015**.

Una commissione di esperti individuerà le istituzioni scolastiche destinatarie delle 11 stampanti 3D valutando le idee pervenute in base a:

Dirigente: Giovanni Desco	Tel. 051/3785268	e-mail: bondi@g.istruzioneer.it
Responsabile del procedimento: Roberto Bondi		



*Ministero dell' Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca*

*Ufficio Scolastico Regionale per l' Emilia-Romagna*

Ufficio III – Diritto allo studio. Europa e scuola. Tecnologie per la didattica. Istruzione non statale

- la ricaduta didattica dell'azione;
- l'originalità della proposta;
- la replicabilità della realizzazione ipotizzata in altri contesti scolastici.

Nell'ottica della migliore diffusione e distribuzione delle esperienze tra le scuole, le richieste provenienti da:

- scuole 2.0 del PNSD;
- scuole che, grazie ad altri progetti istituzionali (MIUR, Indire), hanno avuto a disposizione e utilizzato stampanti 3D;

verranno prese in esame solo successivamente a quelle presentate dalle altre istituzioni scolastiche.

Per poter meglio predisporre l'idea progettuale si informa che il modello della stampante è il seguente: CoLiDo 2.0

<http://www.unideatec.it/stampanti-3d/154-stampante-3d-colido-20-transparent-acrylic-6955530942396.html#specif>

Per ogni ulteriore informazione e/o precisazione si può contattare l'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia – Romagna/Servizio Marconi TSI via email [tecnologie@g.istruzioneer.it](mailto:tecnologie@g.istruzioneer.it) o al numero di telefono 051 3785268/7.

IL DIRETTORE GENERALE

Stefano Versari

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.Lgs. 39/1993)

Allegato: testo del protocollo sottoscritto

Dirigente: Giovanni Desco	Tel. 051/3785268	e-mail: bondi@g.istruzioneer.it
Responsabile del procedimento: Roberto Bondi		