



## **3D PRINTING & SMART OBJECTS**

### SUMMER SCHOOL PER RAGAZZE E RAGAZZI DI 3<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> SUPERIORE

**Vuoi essere uno dei 50 che si affronteranno  
nella sfida degli Smart Objects?  
Partecipa alla MAST Summer School 2016!**

Una settimana di formazione intensiva e di orientamento  
su innovazione e nuove tecnologie.

Attività di laboratorio in collaborazione con alcune delle imprese più innovative  
dell'Emilia Romagna.

Progettazione e creazione di oggetti fisici grazie alla prototipazione rapida.

Team-building & Leisure activities.

Solo per i 50 studenti più meritevoli e motivati.

**Chi:** 50 ragazze e ragazzi del 3° e 4° anno di scuole superiori dell'Emilia Romagna.

**Cosa:** challenge sulla prototipazione rapida di oggetti fisici ed elettromeccanici,  
tramite stampa 3D, sensori e attuatori.

**Quando:** una settimana residenziale full immersion, dal pomeriggio di Domenica 3 luglio  
al mezzogiorno di Domenica 10 Luglio.

**Dove:** Fondazione MAST, Bologna.

**Docenti:** docenti, tutor ed esperti provenienti dal mondo delle imprese e dell'università.

**Borse di studio:** 15 borse di studio totali, 20 parziali e 5 altre totali riservate a figli  
dei collaboratori del gruppo Coesia.

**Domanda di partecipazione:** entro il 23 maggio 2016

Per saperne di più e per presentare la domanda di partecipazione, visita il sito  
**<http://www.academy.mast.org/summerschool/>**

In collaborazione con:  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER L'EMILIA ROMAGNA

Partners:  
BEAMIT  
DALLARA AUTOMOBILI  
GRUPPO COESIA  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
ZERYNTH



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*  
*Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna*