



SAN GIORGIO

Making, Tinkering and Engineering in the Classroom

Join the Maker Movement!

incontro con **Sylvia Libow Martinez** e **Gary S. Stager**

Sylvia Martinez e Gary Stager sono gli autori di "Invent to Learn: Making, Tinkering, and Engineering in the Classroom" (2013), un libro che partendo dai presupposti del movimento "Maker", si occupa di didattica innovativa, in cui gli alunni diventano i protagonisti del proprio apprendimento. Partendo dal presupposto che i nuovi strumenti tecnologici, materiali e abilità trasformano tutti noi in abili creatori, non più in soli utilizzatori, gli autori mettono in evidenza come questo nuovo modo di lavorare, possa diventare un potente mezzo per l'apprendimento dei ragazzi.

L'incontro sarà un'occasione per confrontarsi su questa nuova metodologia di apprendimento, che ha l'obiettivo di verificare se gli strumenti innovativi sperimentati e le metodologie didattiche ad essi associate in classe, siano in grado di contribuire al superamento dei metodi di istruzione tradizionale e sostenere una didattica innovativa in cui i ragazzi diventano i protagonisti del proprio apprendimento.



Sylvia Libow Martinez, lavora nel mondo delle scuole, diffondendo un nuovo approccio alla didattica incentrato sullo studente, in particolare nei settori della scienza, della tecnologia, dell'ingegneria e della matematica



Gary S. Stager, oltre ad essere uno speaker di spicco in alcune delle conferenze sull'educazione più prestigiose del mondo, è un giornalista, insegnante educatore, consulente, professore e sviluppatore di software.

L'evento, curato dall'Ambasciata USA in Roma e da YouLab Pistoia. An American Corner, si svolgerà in lingua inglese con traduzione consecutiva in italiano.

YouLab Pistoia
An American Corner



Giovedì

8 marzo 2018
ore 10.15-11.15

AUDITORIUM TERZANI
**Biblioteca
San Giorgio**
Via Pertini, Pistoia

Informazioni: Tel 0573 371600 www.sangiorgio.comune.pistoia.it

