



*Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca*  
*Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia*



34123 TRIESTE - via Santi Martiri, 3 - tel. 040/4194111 - fax 040/43446 - C.F. 80016740328  
 e-mail: [direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it](mailto:direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it) – PEC: [drfr@postacert.istruzione.it](mailto:drfr@postacert.istruzione.it)  
 sito web: <http://www.scuola.fvg.it/>

Ai Dirigenti Scolastici  
 degli Istituti Secondari di secondo grado  
 del F.V.G.

**sedi di LICEI SCIENTIFICI  
 con “OPZIONE SCIENZE APPLICATE”**

**Oggetto: Programma Global Teaching Labs - Avviso pubblico per i licei scientifici con opzione "scienze applicate" che ospiteranno 25 tirocinanti provenienti dal M.I.T.**

Selezione nazionale di 25 licei scientifici con opzione “scienze applicate” nei quali verrà attivata nel mese di gennaio 2018 una nuova edizione del programma “Global Teaching Labs”, che prevede l'accoglienza di altrettanti studenti universitari statunitensi, selezionati dal MIT-Italy Program del Massachusetts Institute of Technology di Cambridge (di seguito M.I.T.), per svolgere un periodo di tre settimane di tirocinio in Italia.

L'Avviso ha come oggetto la realizzazione di un tirocinio da parte di 25 studenti del M.I.T., che affiancheranno durante tre settimane 25 docenti italiani delle scuole selezionate, senza oneri per le stesse.

Le lezioni si svolgeranno in lingua inglese e vedranno impegnati i tirocinanti per un minimo di 18 ore settimanali da distribuire sulle classi quarte e/o quinte.

Le discipline oggetto d'insegnamento da parte dei tirocinanti potranno scegliersi tra quelle caratterizzanti l'opzione “scienze applicate” dei Licei scientifici.

Il valore aggiunto apportato dall'esperienza consisterà nella possibilità di riproporre in Italia l'autentico ambiente di apprendimento del M.I.T., ispirandosi alla didattica laboratoriale, il collaborative learning e l'apprendimento attivo, fiori all'occhiello del M.I.T e valorizzatori della creatività coadiuvata dalle tecnologie. Non è meno significativo il contributo che quest'esperienza apporterà all'insegnamento delle discipline scientifiche in lingua inglese secondo la metodologia CLIL.

Nell'Avviso allegato sono indicati:

- Requisiti di ammissione per le Istituzioni che intendono partecipare alle selezioni;
- Requisiti preferenziali in fase di valutazione per l'attribuzione automatica del punteggio;
- Dichiarazione di responsabilità del Dirigente Scolastico che intende candidare la propria Istituzione scolastica;
- Termini e modalità di presentazione delle domande;
- Modalità di valutazione delle candidature.

**Le domande di partecipazione dovranno essere inoltrate a partire dal giorno 25 ottobre 2017 e non oltre le ore 23:59 del giorno 6 novembre 2017**, esclusivamente mediante la compilazione, da parte del Dirigente Scolastico, del form on line presente nell'area dedicata sul sito del MIUR al seguente indirizzo <http://www.istruzione.it/ProtocolliInRete/> (oppure accedendo dall'area SIDI), pena l'esclusione dalla procedura.

Le candidature delle scuole verranno selezionate automaticamente secondo le modalità indicate nell'Avviso dalla Direzione generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione , che, di concerto con i responsabili del M.I.T., individuerà i 25 istituti assegnatari dei tirocinanti e delle relative risorse finanziarie, tenendo conto sia della graduatoria stilata che delle preferenze espresse dagli studenti statunitensi sulle sedi disponibili. A parità di punteggio si terrà conto dell'ordine cronologico di arrivo delle domande. L'elenco finale, concordato con il Massachusetts Institute of Technology in base alle insegnate dai tirocinanti selezionati, sarà pubblicato e reso noto nell'area web "Protocolli in rete" del sito del MIUR - sezione "Scuole beneficiarie".

*L'Avviso si colloca nell'ambito del Protocollo d'Intesa n° 12711 del 13 ottobre 2017 tra il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e il "Massachusetts Institute of Technology" di Cambridge, teso alla "COOPERAZIONE EDUCATIVA PER L'APPRENDIMENTO/INSEGNAMENTO DI DISCIPLINE SCIENTIFICHE". Tale protocollo è finalizzato alla realizzazione di iniziative di cooperazione volte al miglioramento dell'insegnamento/apprendimento di discipline dell'area scientifica, e prevede il coinvolgimento delle istituzioni scolastiche in interventi di informazione/formazione dei docenti e di sperimentazione didattico-pedagogica.*

Il Dirigente Titolare  
*dott. ssa Alida Misso*

(documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa)

prof.ssa Lorella Rigonat  
U.S.R. FVG  
Tel. 040/3173705  
[lorella.rigonat@istruzione.it](mailto:lorella.rigonat@istruzione.it)