

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
UFF. SCOL. REG. PER IL LAZIO
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE Via Albergotti,
35 - LICEO
"L. ANNEO SENECA"
Via F. Albergotti, 35 - 00167 ROMA
C.F. 97046920589 - Cod. M.P.I. RMIS063007 - Distretto 26

-mail: RMIS063007@istruzione.it; liceoseneca@libero.it; liceo.seneca@virgilio.it - Web: www.liceoseneca.it

Prot. N. 1283

Roma, 10 MAR 2015

Al Dirigente Scolastico I.I.S. Via Albergotti 35
Ai Dirigenti scolastici delle Scuole Secondarie interessate
Ai Docenti di Fisica e di Scienze

Circ. N. 276

Oggetto: Corso di formazione in "Didattica delle Scienze"

Nell'ambito delle attività del Master "Professione formatore in Didattica delle Scienze", l'I.I.S. Via Albergotti 35, di Roma, organizza un corso sulla modalità di formazione di formatori in Didattica delle Scienze, dal titolo "Gli insegnanti del territorio insieme per una didattica laboratoriale e digitale condivisa". Il corso sarà tenuto dalla prof.ssa Dora Stella Lombardi frequentante il secondo anno del Master e si configura come attività di formazione pratica rivolta ai docenti di scienze e di fisica appartenenti alle seguenti classi di concorso: A013, A038, A049, A059, A060.

Il MIUR, infatti ha attivato dei master universitari per la formazione in servizio dei docenti della scuola, ai quali è richiesto a loro volta, di formare almeno 5 docenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado proponendo ai colleghi temi da sviluppare secondo percorsi "verticali" utilizzando il metodo laboratoriale e l'uso di nuove tecnologie. Questo progetto di formazione docenti, intende creare le condizioni necessarie, attraverso una specifica azione di formazione rivolta agli insegnanti di scuola secondaria di 1° e 2° grado, per promuovere un cambiamento duraturo ed efficace nella didattica delle Scienze sperimentali.

All'interno di questo percorso si inserisce un'attività di tirocinio di formazione a partire dal giorno 23 marzo, per un totale di 20 ore presso il laboratorio di Scienze-Fisica dell'Istituto I.I.S. Via Albergotti, 35 e strutturato come segue:

Data	giorno	orario	Modulo
23 marzo 2015	lunedì	Ore 14.00-19.00	Ambiente locale e globale
30 marzo 2015	lunedì	Ore 14.00-19.00	Tempo
13 aprile 2015	lunedì	Ore 14.00-19.00	Proprietà e struttura della materia
20 aprile 2015	lunedì	Ore 14.00-19.00	Energia
27 aprile 2015	lunedì	Ore 14.00-19.00	Moto

Le attività saranno affrontate e sviluppate da cinque discipline: Chimica, Astronomia, Fisica, Biologia e Geologia. Ogni modulo sarà trattato tramite lezioni interattive (riflessioni e proposte), esperienze di laboratorio e raccolta dati, rielaborazione e lavoro di gruppo, report dei gruppi e discussione.

Seguirà l'analisi dei documenti prodotti, confronto sui moduli e sulla loro articolazione in verticale.

La sottoscritta chiede al Dirigente Scolastico dell'I.I.S. Via Albergotti di intercedere presso l'U.S.R. del Lazio affinché, al termine del corso, la scuola possa rilasciare un attestato di partecipazione ad ogni corsista, che abbia frequentato almeno il 70% delle ore programmate, equivalenti ad un numero massimo di 14 ore di attività, valido ai fini della progressione della carriera e per qualsiasi uso consentito dalle norme vigenti.

Si prega inoltre di inoltrare la presente informativa di corso di formazione all'ufficio competente dell'USR per la disseminazione dell'iniziativa.

Le lezioni potranno subire variazioni di data e di orario ed in tal caso verrà data tempestiva comunicazione direttamente ai corsisti .

Gli insegnanti interessati alla frequenza del corso, possono inviare comunicazione alla scuola al seguente indirizzo di posta elettronica rmis063007@pec.istruzione.it e per conoscenza alla prof.ssa Lombardi al seguente indirizzo mail: doralombardi@virgilio.it .

Distinti saluti



Il Dirigente Scolastico
Prof. Renata Tacus