



LICEO SCIENTIFICO STATALE "PIERO GOBETTI"
Via Maria Vittoria n. 39/bis – 10123 Torino Tel. 011/817.41.57
Suc. Via. Giulia di Barolo 33 – 10124 Torino Tel: 011/817.23.25
Suc. C.so Alberto Picco, 14 – 10131 Torino Tel: 011/8194533
e-mail: TOPS340002@istruzione.it
PEC: TOPS340002@PEC.ISTRUZIONE.IT
Sito: liceo www.lsgobettitorino.gov.it



Prot. n. 1026

Al sito

Oggetto: Ricerca personale esterno formazione docenti – ambito disciplinare: formazione per dipartimenti (obiettivo 1.2 del PTOF – priorità 4.2 PNFD)

Sulla base di quanto stabilito nel Collegio Docenti dell'8 febbraio 2017 relativamente alla formazione docenti in ambito disciplinare si rende necessario individuare i/le formatori/trici per ciascuno dei moduli seguenti:

Dipartimento di storia e filosofia - NUOVE FRONTIERE DELLA FILOSOFIA IN DIDATTICA (4 ore entro giugno)

- epistemologia e scienza da una prospettiva di genere
- strategie didattiche

Profilo del formatore/trice richiesto: Docente laureato/a con dottorato di ricerca in Logica ed Epistemologia, con esperienza di ricerca e competenza specifica, suffragata da pubblicazioni, relativamente al tema da trattare.

Dipartimento di disegno e storia dell'arte - CORSO CAD

PARTE B (6 ore a settembre): Approfondimento del disegno con CAD 2D, cenni sul disegno con CAD 3D e applicazioni didattiche.

Profilo del formatore/trice richiesto: Docente laureato/a di scuola secondaria di secondo grado che conosca il CAD, lo abbia già usato a fini didattici e sia in grado di fornire ai docenti strumenti per l'utilizzo del programma, in particolare nella didattica del disegno nel liceo scientifico, anche attraverso la proposta di unità didattiche.

Dipartimento di scienze motorie - POTENZIAMENTO FISILOGICO (4 ore entro giugno e 4 a settembre)

Indicazioni tecniche:

- sull'uso delle macchine presenti nella palestra
- sull'uso dei pesi in dotazione alla scuola
- sul programma di circuiti

Profilo del formatore/trice richiesto: formatore/trice che abbia una formazione specifica sulla pesistica e sia in grado di fornire ai docenti indicazioni tecniche sulle macchine e pesi in possesso della scuola e il loro utilizzo in didattica.

Dipartimento di scienze - ATTIVITA' SPERIMENTALI IN LABORATORIO E IN CAMPO DI GEOLOGIA (4 ore tra aprile e giugno e 4 a settembre)

- Metodiche di riconoscimento e classificazione minerali e rocce
- Riconoscimento e classificazione delle tre classi di rocce (igneo, sedimentarie e metamorfiche) tramite l'utilizzo della collezione geologica presente nel laboratorio di scienze
- Criteri e modalità di organizzazione di una collezione geologica ad uso didattico per la scuola media superiore

Profilo del formatore/trice richiesto: formatore/trice che abbia una formazione specifica sulla geologia e sia in grado di fornire ai docenti indicazioni sulla collezione geologica in possesso della scuola e il loro utilizzo in didattica.

Dipartimento di lingue - STRUMENTI DIGITALI PER LA DIDATTICA DELLE LINGUE PARTE A- 2 ore entro giugno- Come preparare una lezione multimediale in lingua inglese con collegamenti ipertestuali

PARTE B- 2 ore entro giugno- Costruire una presentazione Prezi su argomenti di cultura americana (Civil rights movement)

Profilo del formatore/trice richiesto: Formatore/trice che abbia una formazione specifica sulla didattica delle lingue e che abbia esperienza dell'utilizzo di strumenti digitali ad essa applicati.

Per lo svolgimento di tali attività la scuola corrisponderà un compenso di 41,32 €/ora (lordo stato).

I formatori/trici interessati all'incarico, possono presentare domanda al Dirigente Scolastico, corredata dall'indicazione dei titoli culturali in possesso, delle competenze specifiche relative al bando e dagli anni di insegnamento, compilando il modello allegato per uno o parte di ciascun modulo entro e non oltre il 20/03/2017.

Torino, 14 marzo 2017

Il Dirigente Scolastico
Prof. Magarelli Angelantonio