

LABORATORIO MULTIDISCIPLINARE PER LA FORMAZIONE DEGLI INSEGNANTI DELLE SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE DI PRIMO GRADO

Il CIRD-Centro Interdipartimentale per la Ricerca Didattica dell'Università degli Studi di Trieste ha ritenuto opportuno procedere alla riattivazione delle iniziative di formazione promosse nell'ambito del consolidato Progetto "Laboratorio Multidisciplinare di Formazione degli Insegnanti".

La nuova edizione, questa volta rivolta a insegnanti operanti nell'ambito del primo ciclo dell'istruzione (Scuola primaria e Scuola secondaria di primo grado) avrà inizio nella seconda metà di febbraio 2018 e proseguirà fino a maggio 2018.

Il corso di formazione si articolerà in una serie di laboratori di carattere operativo, di volta in volta dedicati alla didattica delle diverse discipline curriculari (Geografia; Scienze - ambiti chimico, fisico, biologico, geologico, Tecnologia) nonché a temi di interesse trasversale (ambiti psico-pedagogico e della pedagogia sperimentale), con l'intento di proporre esemplificazioni concrete di attività didattiche da poter successivamente ri-proporre a scuola.

Gli insegnanti interessati potranno partecipare, a propria discrezione, a uno o più laboratori, fino a un massimo di 20 partecipanti a laboratorio, che saranno accolti in ordine di iscrizione (il numero chiuso, oltre che per ragioni di carattere logistico, si rende essenzialmente necessario in relazione alla tipologia di attività formative che verranno proposte).

Tutte le informazioni sono comunque disponibili sulla piattaforma MIUR- S.O.F.I.A.
(<http://www.istruzione.it/pdgif/>)

da cui gli insegnanti potranno procedere all'iscrizione al/ai Laboratori di loro interesse.

In proposito si rammenta che le iscrizioni al primo laboratorio attivato inizieranno lunedì 15 gennaio 2018. Le iscrizioni ai successivi laboratori avverranno in modo cadenzato a partire dal mese precedente la realizzazione dell'evento.

Si segnala inoltre che nel sito web del CIRD: <http://www.cird.units.it/content/laboratorio-multidisciplinare-di-formazione-degli-insegnanti-ediz-2017-18> sono pure disponibili le schede dettagliate delle diverse iniziative:

Sono previsti i seguenti eventi formativi:

Laboratorio “Come si legge una carta topografica?”

Durata: 8 ore acc. (due incontri pomeridiani - orario: 15.15-18.30, pausa 16.45-17.00) Discipline curriculari: Geografia / Scienze (ambito: Geoscienze) Date di svolgimento: 19 febbraio 2018; 26 febbraio 2018.

Laboratorio “La vita che non si vede”

Durata: 8 ore acc. (due incontri pomeridiani - orario: 15.00-18.15, pausa 16.30-16.45) Disciplina curricolare: Scienze (ambito: Microbiologia) Date di svolgimento: 8 marzo 2018; 15 marzo 2018.

Laboratorio “Una boccata d’ARIA”

Durata: 8 ore acc. (due incontri pomeridiani - orario: 15.15-18.30, pausa 16.45-17.00) Disciplina curricolare: Scienze (ambito: Fisica) Date di svolgimento: 9 marzo 2018, 16 marzo 2018.

Laboratorio “La chimica nel carrello della spesa. Lettura di etichette”

Durata: 8 ore acc. (due incontri pomeridiani - orario: 15.15-18.30, pausa 16.45-17.00) Disciplina curricolare: Scienze (ambito: Chimica) Date di svolgimento: 21 marzo 2018; 22 marzo 2018.

Laboratorio “Quanto è grande la sabbia?”

Durata: 4 ore acc. (un incontro pomeridiano - orario: 15.15-18.30, pausa 16.45-17.00) Disciplina curricolare: Scienze (ambito: Geoscienze) Data di svolgimento: 10 aprile 2018.

Laboratorio “Materiali”

Durata: 6 ore acc. (due incontri pomeridiani - orario: 16.00-18.30, pausa 15 minuti) Disciplina curricolare: Tecnologia - ambito: Tecnologia dei materiali Date di svolgimento: 12 aprile 2018, 19 aprile 2018.

Laboratorio “Compiti per casa. Natura, funzioni, validità cognitiva”

Durata: 4 ore acc. (un incontro pomeridiano - orario: 15.15-18.30, pausa 16.45-17.00)
Discipline: tutte (ambito: Pedagogia sperimentale, di interesse trasversale) Data di svolgimento: 18 aprile 2018.

Laboratorio “Il mondo degli insetti, tanto affascinante ma poco conosciuto”

Durata: 8 ore acc. (due incontri pomeridiani - orario: 15.15-18.30, pausa 16.45-17.00) Disciplina curricolare: Scienze (ambito: Biologia) Date di svolgimento: 2 maggio 2018 (teoria); 9 maggio 2018 (attività di campo e in laboratorio biologico).

Laboratorio “Chi cerca trova”

Durata: 8 ore acc. (due incontri pomeridiani - orario: 15.30-18.30) Disciplina curricolare: Matematica.

Date di svolgimento: 11 maggio 2018; 18 maggio 2018.

Laboratorio “Gestalt-ando qua e là”

Durata: 4 ore acc. (un incontro pomeridiano - orario: 15.15-18.30, pausa 16.45-17.00) Disciplina curricolare: Matematica.

Data di svolgimento: 25 maggio 2018.

È possibile l'attivazione di ulteriori laboratori, di cui verrà eventualmente data tempestiva comunicazione.

Si rammenta a quanti fossero eventualmente interessati che, ai fini dell'iscrizione a uno o a più laboratori, è necessario preventivamente registrarsi sulla piattaforma ministeriale SOFIA e accedere quindi alla sezione CATALOGO. Una volta entrati in CATALOGO procedere utilizzando la RICERCA AVANZATA e attribuendo al campo SOGGETTO EROGATORE l'opzione UNIVERSITÀ e al campo PROVINCIA l'opzione TRIESTE, avviando quindi la ricerca.