

## **16. IDEE PER UNA DIDATTICA SULLA BIOLOGIA**

**CE.SE.DI. in collaborazione con il G.I.S. (Gruppo per l'Innovazione della Scuola).**

**A cura di Enrica Miglioli, docente di scuola secondaria di I grado, membro del gruppo Scienze CeSeDi, autrice del Progetto europeo Profiles.**

**Corso autorizzato dall'USR Piemonte con decreto prot. n. 8600 del 3 agosto 2016.**

**Destinatari:** docenti degli istituti scolastici dell'infanzia, primaria e secondaria di I grado del territorio della Regione Piemonte.

Nel corso dei tre incontri saranno proposte attività laboratoriali e di problem solving in apprendimento cooperativo.

### **Finalità:**

- Contribuire alla realizzazione di un curriculum di biologia attraverso attività laboratoriali.
- Conoscere il metodo IBSE (educazione scientifica basata sull'investigazione attraverso il metodo a tre stadi: scenario - investigazione - prendere decisioni).

### **Obiettivi:**

- Individuare le grandi idee della biologia.
- Costruzione e gestione di un laboratorio di biologia.

**Costi :** l'attività non prevede costi a carico dei docenti interessati

**Sede:** CE.SE.DI. via Gaudenzio Ferrari 1 - Torino

**Date:** le date e gli orari degli incontri, non appena definiti, saranno comunicati a quanti si iscriveranno e pubblicati sul portale:[www.apprendimentocooperativo.it](http://www.apprendimentocooperativo.it).

### **ADESIONI**

I docenti interessati sono pregati di inviare al CE.SE.DI. l'apposita scheda **entro il 14 ottobre 2016** tramite fax o e.mail.

### **REFERENTE**

Rachele LENTINI

Tel. 011.861.3602 - fax 011.861.4494

e-mail: [rachele.lentini@cittametropolitana.torino.it](mailto:rachele.lentini@cittametropolitana.torino.it)