



TEORIA E PRATICA IN EDUCAZIONE AMBIENTALE: LABORATORI, ESPERIENZE E METODOLOGIE

Corso rivolto a insegnanti di scuola primaria e secondaria di primo grado e educatori

periodo di svolgimento
18 gennaio - 15 marzo 2019

sede
aula formativa Progetto Città
Savona, Via Tripoli 5R

L'educazione ambientale si qualifica come vera e propria didattica per competenze: può essere inserita nel curriculum scolastico in modo interdisciplinare, toccando numerosi temi che si riferiscono alla conoscenza del territorio ed alla sostenibilità ambientale. Per le sue caratteristiche tematiche e metodologiche ed il suo impatto sulla sfera dei valori, permette inoltre di sviluppare competenze sociali e civiche, integrandosi quindi anche negli insegnamenti di cittadinanza e costituzione.

Il corso introduce le basi metodologiche per fare educazione ambientale a scuola, proponendo esempi concreti, laboratori pratici e proposte di percorso differenziati per livello scolastico, applicati ad alcuni temi significativi: energia, cambiamento climatico, gestione dei rifiuti e riuso creativo dei materiali.

OBIETTIVI DEL CORSO

- Incrementare le conoscenze relativamente alle basi teoriche e metodologiche dell'educazione ambientale
- Aumentare le competenze nel promuovere esperienze educative nell'ambito dell'educazione ambientale e alla sostenibilità
- Fornire spunti e indicazioni per la costruzione di competenze valoriali e di cittadinanza tramite l'educazione ambientale
- Fornire gli strumenti per impostare progetti e percorsi di lavoro su tematiche specifiche nei diversi livelli scolastici: focus su rifiuti, energia, clima
- Proporre laboratori pratici (costruzione di modellini, esperimenti, laboratori artistici e creativi) ed esperienze concrete da inserire nei percorsi

METODOLOGIA DI LAVORO

Lezione frontale e lezione partecipata; visione di filmati; laboratori pratici ed esercitazioni; giochi e role playing

Il corso è a **numero chiuso**: è previsto un numero massimo di **30 iscrizioni**. Verrà attivato con un minimo di 15 partecipanti.

La quota per la partecipazione al corso è di € 180,00.



Il corso ha ricevuto il riconoscimento del MIUR - Ufficio Scolastico Regionale Liguria ed è pertanto possibile per gli insegnanti utilizzare la "CARTA DEL DOCENTE" per la quota di partecipazione, secondo le modalità previste sulla piattaforma SOFIA

ISCRIZIONI

Per iscriversi è necessario inviare richiesta di partecipazione compilando l'apposito modulo a mezzo:

- **email:** corsiprogettocitta@gmail.com
- **fax:** 019.856591

Il termine ultimo per l'invio delle iscrizioni è il 20 dicembre 2018.

Con la mail di conferma verrà richiesto il versamento di una caparra di € 30,00 mediante bonifico bancario da effettuare sul c/c che sarà indicato sulla mail stessa. Il saldo della quota di partecipazione andrà effettuato entro l'inizio del corso.

DOCENTI DEL CORSO

Monica Bozzano

Biologa; educatore ambientale professionale con esperienza pluridecennale in progettazione, organizzazione, realizzazione di percorsi di educazione alla sostenibilità; responsabile tecnico-scientifico e consulente per il Centro Educazione Ambientale Riviera del Beigua, inserito nel Sistema Ligure di Educazione Ambientale. Tecnico animatore socio educativo; docente al corso di formazione per educatori ambientali di cui alla D.G.R. 597/2013 (Regione Liguria).

Michela Pizzorno

Laurea specialistica in Scienze Ambientali Marine; educatore ambientale professionale con esperienza pluriennale in progettazione, organizzazione e realizzazione di percorsi di educazione ambientale; educatore ambientale e responsabile tecnico-scientifico per il Centro Educazione Ambientale Riviera del Beigua, inserito nel Sistema Ligure di Educazione Ambientale. Pluriennale esperienza in qualità di docente a tempo determinato nelle scuole secondarie di primo e secondo grado; esperienza pluriennale come educatrice nel campo dell'educazione extra-scolastica. Docente nell'ambito dei corsi di compostaggio domestico promossi da Regione Liguria ed ARPAL-CREA.

PROGRAMMA

Venerdì 18 gennaio - h 15.00-19.00

- Educazione ambientale e alla sostenibilità: evoluzione del concetto, principi e obiettivi
- interdisciplinarietà e didattica per competenze: come inserire l'educazione ambientale a scuola. La sfera cognitiva e quella dei valori

Venerdì 1 febbraio - h 15.00-19.00

- Le metodologie: esperienza concreta, laboratori e lavoro sul campo, didattica per progetti, approccio emozionale ed artistico, lavoro cooperativo in classe, ricerca-azione
- I valori e le competenze attesi: mettere in discussione i modelli esistenti e costruirne di nuovi; il cambiamento dei comportamenti e degli stili di vita; l'integrazione tra il pensiero e la pratica; l'approccio sistemico e per relazioni

Venerdì 15 febbraio - h 15.00-19.00

Venerdì 1 marzo - h 15.00-19.00

focus operativi sui temi dell'energia, del cambiamento climatico, dei rifiuti e del riuso dei materiali.

- Quadro introduttivo sulle tematiche
- Visione di filmati
- Esperimenti e giochi da proporre in aula
- Laboratori scientifici con semplici strumentazioni tecnologiche e materiali di uso comune
- Laboratori artistici con materiali diversi

Venerdì 15 marzo - h 15.00-19.00

- Esame di esempi di percorsi didattici
- Esercitazioni per la costruzione di percorsi educativi
- Bibliografia e risorse sul territorio



PROGETTO CITTÀ
cooperativa sociale

"Crediamo in una comunità accogliente in cui ogni persona cresca e viva con gli stessi diritti e opportunità": questa è la sintesi della nostra mission.

La cooperativa sociale Progetto Città è attiva sul territorio della provincia di Savona dal 1989.

Lavora in collaborazione con pubbliche amministrazioni, istituzioni scolastiche e enti privati; offriamo anche servizi direttamente ai cittadini e alle famiglie.

Abbiamo sviluppato un'ampia esperienza nella progettazione e gestione di servizi nel settore educativo e socio-assistenziale; l'area privilegiata del ns intervento è quella socio-educativa, con progetti e servizi dalla prima infanzia all'età giovanile.