



"GEA" ONLUS - Associazione per l'educazione ambientale
Via San Giovanni 36, 37051 Bovolone (VR)
Telefono: 045-6900028 cell: 329-8934476;
Web: www.gea-onlus.it

COMUNE DI BOVOLONE

0013442 del 03-07-2015
Categoria 7 Classe 1
SCUOLA - SPORT

Cortiana

Bovolone 30 giugno 2015

All'attenzione di

F.to Rag. Nadia Cortiana - Assessore alla Scuola

PROPOSTA DI EDUCAZIONE AMBIENTALE PER TUTTE LE SCUOLE DELLA CITTA' DI BOVOLONE

In riferimento alla delibera del Consiglio Comunale n°12 del 26/03/2015 che invita le associazioni a presentare dei progetti rivolti agli studenti delle scuole di ogni grado e ordine, presentiamo all'Amministrazione Comunale e all'assessore alla Scuola Nadia Cortiana, i seguenti percorsi di educazione ambientale condivisi con le insegnanti:

1. Corso di Formazione per le insegnanti, 4 ore 200,00 euro
Contenuti e metodologia della didattica ambientale.
Presso il Parco Valle del Menago dalle 9:00 alle 13:00

2. Alla scoperta della Valle, storia, ambiente e cultura 1.490,00 €

Percorso di 6 ore per ogni classe **Quarta** di Bovolone e Villafontana con realizzazione di un **depliant informativo** su alcuni **Alberi della Pianura Veronese presenti nel Parco** da regalare alle famiglie e all'amministrazione; Oppure delle schede informative sugli stessi alberi, da stampare su plessiglas, e mettere vicino alla rispettiva

pianta, nel Parco. Qualunque sia il prodotto finale sarà uno strumento utile alla cittadinanza.

3. Adotta un parco, mattinata nel Parco ambientale e archeologico della Valle del Menago. 2.180,00 €

Uscita di 3 ore richiesta dalle insegnanti delle classi:

- Gruppo **Grandi delle Scuole Dell'Infanzia** (4 classi)
- **Classi PRIME Scuola Secondaria** di Primo Grado (7 classi)
- **Classi TERZE Scuola Primaria** (7 classi)

4. Il Baco da seta e i gelsi del Parco. 795,00 €

Un viaggio alla scoperta del Baco da seta con allevamento di una decina di bachi nelle classi aderenti, le **QUINTE**.

Percorso di 3 ore nelle 7 classi quinte con acquisto Bachi

Totale di questi percorsi condivisi: 4.665,00 €

Per le restanti classi, Prime e Seconde (15 classi) la possibilità di un'escursione nel Parco Valle del Menago: "Adotta un parco"

Si raccoglieranno adesione fino ad esaurimento contributo.

DESCRIZIONE DEI SINGOLI PROGETTI:

1. Corso di Formazione per le insegnanti

Contenuti e metodologia della didattica ambientale. Corso pratico di laboratori e attività da svolgere nel parco con gli studenti.

2 Alla scoperta della Valle, storia, ambiente e cultura

Il progetto ha come finalità didattica ed educativa di stimolare e sviluppare la capacità di osservazione, ascolto ed elaborazione dei bambini. Sono previste varie attività lungo il percorso all'interno del Parco Valle del Menago durante i quali i bambini vengono stimolati ad utilizzare i propri sensi per mettersi in "contatto con la natura".

Durante l'uscita il bambino sarà guidato alla scoperta della complessità (e della fragilità) dell'ambiente naturale (ecosistema), attraverso la sperimentazione di attività concrete e l'osservazione di un particolare ambiente (la valle) al fine di favorire la **conoscenza del nostro territorio**

Gli studenti inizieranno ad accorgersi della presenza di "altri" che siano animali o piante, conoscendoli e apprezzandoli per la loro diversità; Si renderanno conto delle conseguenze delle proprie azioni, al fine di imparare così il **rispetto verso gli altri esseri viventi** e il loro ambiente - ecosistema. L'esperienza svolta insieme di esplorare, ascoltare, sentire con il corpo, proporre e sperimentare **favorisce la condivisione dei saperi, la socializzazione e la solidarietà di gruppo.**

- **Prima Visita al Parco: osservazioni sugli alberi e loro classificazione** : ad alto fusto, di media grandezza, i piccoli alberi, gli arbusti, i cespugli; loro classificazione in base all'osservazione ravvicinata di ogni sua parte (corteccia, gemme, fiori, foglie, frutti e portamento). La realizzazione di disegni, del calco della corteccia e la raccolta di materiale vegetale, serviranno per approfondire ed elaborare l'attività svolta nel parco
- **Seconda visita al Parco: gli abitanti del Parco e della Valle.** Ascolto e osservazione degli animali che vivono nel parco o delle tracce della loro presenza; l'ecosistema e l'equilibrio tra le specie presenti. La raccolta di materiale e lo svolgimento di un gioco di ruolo, aiuterà i bambini a conoscere un po' di più gli animali delle zone umide.
- **Incontro in classe:** elaborazione delle attività svolte nel Parco e preparazione di schede informative sugli alberi ed arbusti principali del Parco che saranno rilegate in piccoli libricini "**depliant informativo**" su alcuni **Alberi della Pianura Veronese presenti nel Parco** da regalare alle famiglie e all'amministrazione; Oppure delle schede informative sugli stessi alberi, da stampare su plessiglas, e mettere vicino alla rispettiva pianta, nel Parco. Qualunque sia il prodotto finale sarà uno strumento utile alla cittadinanza.

3. Adotta un parco. Mattinata nel Parco ambientale e archeologico della Valle del Menago

Obiettivi:

- Creare una sorta di legame affettivo tra gli alunni e il parco spiegandone l'importanza, da più punti di vista, ambientale e storico, al fine di incentivare le pratiche di cura delle aree verdi e la fruizione
 - Sviluppare la curiosità e il piacere della scoperta
 - Stimolare l'osservazione della vegetazione dalle piante acquatiche agli alberi
 - Stimolare l'osservazione degli animali (dal vivo o attraverso le loro numerose tracce)
 - Sviluppare la conoscenza dei legami tra gli animali e il loro ambiente
 - sviluppare la fantasia e la capacità di manipolazione attraverso laboratori creativi e giochi
-
- **ATTIVITÀ nel parco**
 - L'importanza (da più punti di vista) delle zone verdi e storiche in città.
 - Chi vive nel parco? osservazione e riconoscimento della vita animale: insetti, uccelli e piccoli mammiferi, attraverso le loro tracce, nidi, voci, impronte
 - Impariamo ad osservare, toccare, odorare: la vegetazione e il suo ambiente;
 - Le relazioni tra gli esseri viventi del parco: il gioco dell'ecosistema;
 - Un legame delicato e importante tra gli animali: il gioco della catena alimentare.

4. Il Baco da seta e i gelsi del Parco.

Il ciclo biologico del baco da seta. Gli studenti potranno scoprire come questo piccolo insetto necessita di una pianta (il gelso) a cui è strettamente legato e come poi dalla larva (il bruco) possa poi originarsi una farfalla (più precisamente una falena).

