



ALLA SCOPERTA DEL FIUME ELSA: camminare nella natura, nella storia e nella fantasia.

19

Scienza Tecnologia

Ecosistemi

a cura di [Associazione ONLUS GeA \(Geologia e Ambiente\)](#)

Finalità

- a) scoprire il corso d'acqua come ecosistema ricco di specie animali e vegetali;
- b) osservare gli animali presenti o ricercare le tracce lasciate dal loro passaggio;
- c) valutare la vegetazione tipica di un corso d'acqua;
- d) ricostruire la storia del corso d'acqua: il corso naturale e le modifiche apportate dall'uomo;
- e) comprendere l'importanza dell'Elsa per il nostro territorio e della sua salvaguardia;
- f) scoprire le storie fantastiche che traggono ispirazione da questo corso d'acqua: Collodi e il suo Pinocchio.

Scuola primaria e secondaria di I grado

8-13

Classi da

III

a

III

Luogo/luoghi di esperienza

L'argine del fiume Elsa da Ponte a Elsa (in corrispondenza del ponte sulla SS67 che divide la provincia di Firenze da quella di Pisa) a Marcignana dove l'Elsa sfocia in Arno
Scuola

In collaborazione con

Laboratorio Educazione Ambientale - Museo Civico di Paleontologia di Empoli



Descrizione nodo

Nodo N.

19

La proposta prevede due attività da svolgere in classe e in ambiente:

- a) breve lezione in classe di introduzione all'argomento;
- b) Visita al fiume Elsa con:
 - 1) descrizione storica del corso del fiume: dove nasce, quali territori bagna, i paesi che scaricano nel fiume prima che questo arrivi ad Empoli, constatazione dello stato di salute del fiume;
 - 2) valutazione e osservazione dell'ecosistema del fiume: il corso, la vegetazione (autoctona o aliena), gli animali;
 - 3) ricerca delle tracce della presenza degli animali;
 - 4) osservazione del panorama e collegamento alla storia di Pinocchio scritta da Collodi;
 - 5) osservazione della foce del fiume.



Durata e periodo 4 ore da marzo a novembre

Prenotazioni Con adesione. Il giorno verrà concordato al momento della richiesta

Altre informazioni utili

Il nodo è rivolto ad un gruppo classe per volta oppure ad un gruppo di 20-25 persone per volta.

Il Nodo è adatto anche a gruppi di Famiglie.

In caso di pioggia l'uscita dovrà essere rimandata. E' necessario che i partecipanti siano muniti di scarpe da trekking.

Ente proponente / referente da contattare per prenotare il nodo

[Associazione ONLUS GeA \(Geologia e Ambiente\)](#)

Katia Arfaioli

Piazza Farinata degli Uberti, 8 (50053) Empoli

TELEFONO

FAX

CELLULARE

0571 537038

0571 537038

340 8412546

museopaleontologico@comune.empoli.fi.it