

EDUCAZIONE AMBIENTALE



Nel 2002 è stata messa in atto l'iniziativa destinata alle scuole del circondario che prevede interventi in materia di educazione ambientale presso il CRA.

In particolare, il progetto si basa su una proposta di offerta formativa (POF) mirata, a seconda delle esigenze delle classi che partecipano su alcuni argomenti principali:

- qualità e quantità delle acque;
- meteorologia;
- percorsi naturali (botanica, geologia ed ecologia).

Data l'immediata vicinanza con il lago, è stato deciso di proporre, almeno inizialmente, una serie di temi inerenti l'acqua e i suoi ambienti. Il Centro è stato anche dotato di una stazione meteorologica ad uso didattico; sono attualmente in programmazione percorsi inerenti la botanica e il telerilevamento.

Per questo attività il CRA si è dotato delle seguenti risorse:

- un piccolo laboratorio per attività sperimentali e dimostrative;
- documentazione e attrezzatura tecnico-scientifica;
- competenze qualificate ai vari aspetti trattati.

Gli interventi formativi, inizialmente proposti per la scuola media, saranno in seguito adattati anche alla scuola elementare, su richiesta di insegnanti particolarmente sensibili ai temi dell'educazione ambientale. Si stanno, inoltre, studiando anche forme di collaborazione con le scuole superiori: si punterà, in particolare, alla realizzazione di progetti inerenti il territorio, in modo da offrire l'opportunità alle scuole che fossero interessate, di realizzare operativamente alcune tecniche e metodologie apprese a livello teorico.

Attività di educazione ambientale svolta nel 2002

<i>DATA</i>	<i>SCUOLA</i>	<i>classe</i>	<i>alunni</i>	<i>insegnanti</i>	ARGOMENTO TRATTATO	RELATORI COINVOLTI
09/02	I.T.C. Marco Polo Verona	I _A - I _B	38	Carù Anna	idrobiologia meteorologia	Paola Luca
25/02	Scuola Media di Caprino veronese	I _D	25	Composta Renzo	proprietà dell'acqua meteo	Paola Luca
21/03	Liceo <i>psico-pedagogico</i> "V. Gamba" di Gamba	II	20	Scalmana Gabriele Dal Fabbro A.M.	acqua da vivere percorso naturalistico	Paola Mariano
22/03	Scuola Media di Bussolengo	I _G - I _H	41	Montagnoli Loris	acqua da bere percorso naturalistico il colore dell'acqua	Luca Mariano Eugenio
08/04	Istituto Tecnico Commerciale di Garda	I _A - I _B	30	De Togni Maddalena	proprietà dell'acqua acqua da vivere percorso naturalistico	Luca Paola Cristina
09/04	Liceo Scientifico di Ghedi	I _A - I _B - I _C	56	Bonaglia Franca Bicelli Angela	fiumi percorso naturalistico	Luca Cristina
11/04	Scuola Media "Ugo Foscolo" di Brescia	I _B - I _C	41	Ghelfi Anna	acqua da vivere percorso naturalistico	Paola Mariano
13/04	Istituto Tecnico Alberghiero "Carnacina" di Bardolino	I _B	25	De Togni Maddalena Geccherle Alessandra	acqua da bere acqua da vivere	Luca Paola
23/04	Scuola Media "D.Alighieri"	I _A , I _B ,	44	C. Pizzullo	Acqua da bere Meteorologia	Mariano Luca
30/04	Scuola Media "D.Alighieri"	I _C , I _D	45	C. Pizzullo	Acqua da bere Meteorologia	Mariano Luca
18/05	Scuola Media "Trebeschi" di Sirmione	I _B	22	Abeni Elena	Laghi Meteorologia	Paola Luca
15/05	Istituto Superiore Don Milani	I _{Am} - I _{Bm}	40	Guerra, Bonavota, Lorenzoni	Percorso Naturalistico Meteorologia	Mariano Luca
09/05	Scuola Elementare "Dante Alighieri" di Peschiera	IV _A - IV _B	35	Casagrande Marilinda	proprietà dell'acqua acqua da vivere percorso naturalistico	Paola Luca Mariano
21/05	Scuola Elementare J.H. Dunant di Solferino	III _A	26	Lorenzoni Mario	La casa dell'acqua Meteorologia	Eugenio Luca
25/05	Scuola Media "Trebeschi" di Sirmione	I _A	20	Mantovani Danila	Laghi Percorso Naturalistico	Paola Mariano