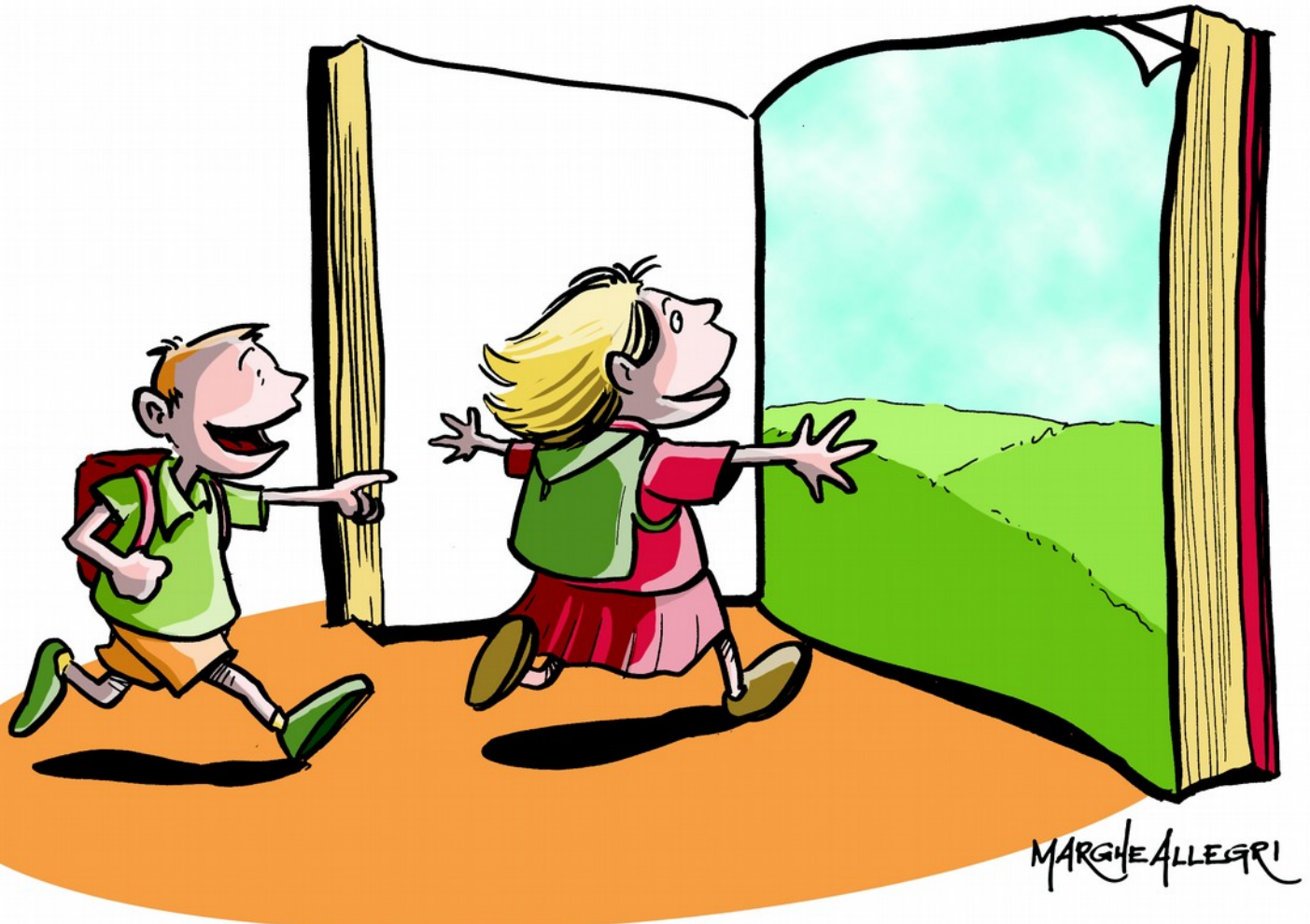


# VerdiAule Verdi Aule

Progettare percorsi di insegnamento integrati in un aula all'aperto  
INCONTRI FORMATIVI



Giovedì 2 febbraio ore 15,00

Aule verdi: progettare i percorsi: obiettivi e strumenti

Giovedì 2 marzo ore 15,00

Aule verdi: progettare i percorsi: esperienze a confronto

Tutti gli incontri si svolgeranno presso l'aula magna del Liceo Marconi di via Benassi n° 2 Parma

Il progetto a cura del Liceo Scientifico Marconi in collaborazione con : Cirea, Arpas Sac Parma, Istituto Comprensivo Parmigianino, Polo dell'agro Industriale, ADA e con il contributo di Fondazione Cariparma , ha come obiettivo quello di stimolare la nascita di aule verdi sul territorio e potenziare le competenze scientifiche relative alla educazione alla sostenibilità.

# VerdiAule Verdi Aule

Giovedì 2 febbraio ore 15,00

Aule verdi: progettare percorsi: obiettivi e strumenti  
Interviene ELISABETTA FALCHETTI

Di formazione scientifica, si è specializzata nel campo della conservazione ambientale, con esperienza di ricerca e progetti in situ ed ex situ.

Nelle Istituzioni in cui ha prestato servizio si è dedicata all'apprendimento permanente, alla didattica ed all'educazione, profondamente convinta del valore e delle potenzialità della cultura nel miglioramento della qualità della vita per tutti. Ha lavorato allo Zoo di Roma ed al Museo Civico di Zoologia come Curatore e come Direttore del Settore Educativo e Formativo, introducendo in queste strutture i principi della sostenibilità e dell'educazione sostenibile. Docente a contratto per corsi e master in numerose Università Italiane, ha insegnato Educazione e comunicazione museale, Museologia e museografia naturalistica, Educazione e comunicazione scientifica/naturalistica, Educazione ambientale, al paesaggio ed alla sostenibilità. Attualmente ricercatrice e project manager in ECCOM per progetti nazionali ed europei in vari campi culturali, in particolare dell'apprendimento permanente, dell'inclusione socio-culturale e del dialogo interculturale, dell'impatto della cultura sulla sostenibilità individuale, sociale, ambientale. Ha competenze nella progettazione di wks, corsi, eventi e programmi educativi e di formazione per operatori professionisti, tecnici, insegnanti e studenti. È membro permanente dell'Advisory Board e dello Scientific Committee del World Environmental (and Sustainable) Education ed ha numerose pubblicazioni su questi temi.

È vicepresidente dell'ANMS (Associazione Nazionale Musei Scientifici), membro delle Commissioni Educazione dell'ICOM (International Council of Museums) e dell'ANMS e del gruppo di valutazione dell'ICOM. È autrice di libri e contributi di ricerca e divulgativi sui temi della sua specializzazione.

Progetto a cura di



Con il contributo di



In collaborazione con



Polo scolastico  
Agro industriale



Istituto Comprensivo  
Statale  
"Parmigianino"  
di Parma