

Modulo d'iscrizione

Nome / Ordine / Grado Scuola

Comune di

Località

Via N.

Telefono

Mail

Fax

Classe/i Numero Alunni

Insegnante Referente

Data Firma

Regolamento e scadenze

- Per partecipare inviare **modulo d'iscrizione entro e non oltre il 20/11/2015** via fax o mail. Successivamente verrete ricontattati per concordare la data dell'incontro.
- La lezione ha la durata di 1 ora e 30 minuti.
- Sarà nostra premura garantire il **trasporto gratuito ed il materiale didattico e laboratoriale** necessario all'attività.
- Numero massimo di iscritti è di 25 alunni per scuola
- **IMPORTANTE: le iscrizioni sono a numero chiuso**, la priorità delle richieste verrà considerata in base alle disponibilità e all'ordine di arrivo cronologico del modulo d'iscrizione.

Riferimenti per informazioni e invio materiale

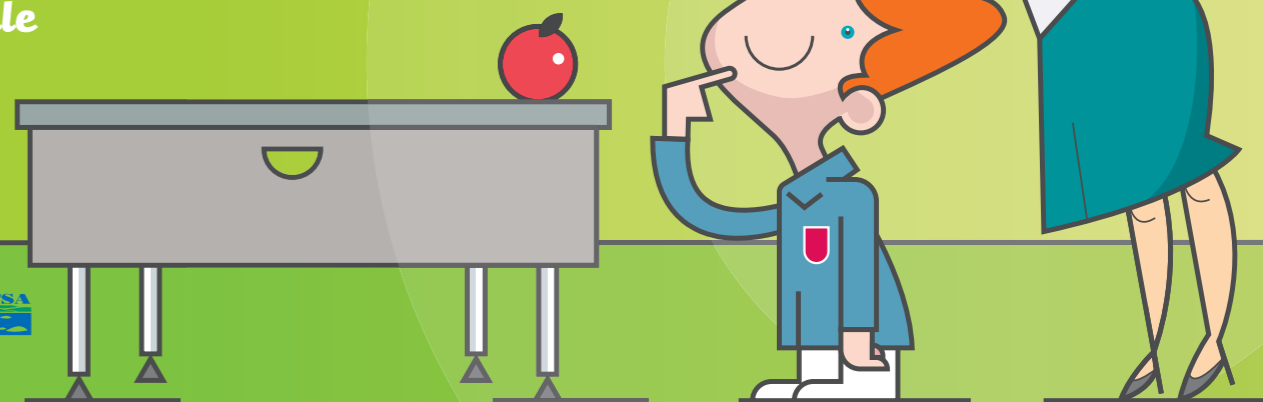
GSA srl
Via dell'Acciaio, 7/b
06134 Ponte Felcino,
(PG)

Laura Marconi
075/691743 (digitare interno 825)
Mail: scuole@gesenu.it
Fax: 075/6910312

stampato su carta ecologica - Progettazione a cura di GSA srl © ARCHI'S COMUNICAZIONE



Lezioni di educazione ambientale
per una scuola più verde A.S. 2015/2016



AMBITO
TERRITORIALE
INTEGRATO N.2



GESENU

ECOCAVE

SICI

USA

PROGETTO RIVOLTO ALLE SCUOLE
DI OGNI ORDINE E GRADO

Riciclo, che classe!

È L'ORA DELL'AMBIENTE!

A partire dall'A.S. 2015/2016 l'educazione ambientale è stata riconosciuta a pieno titolo **materia scolastica obbligatoria**, dall'infanzia sino alla maturità.

Insegnare ai ragazzi a porsi correttamente nei confronti dell'ambiente che li circonda è l'obiettivo che si pone la nostra Azienda da oltre 30 anni, grazie all'esperienza maturata nelle scuole e alla professionalità di educatori ambientali accreditati.

Vieni a trovarci nella nostra "Aula Verde"

Per fornire un valido supporto all'insegnamento di questa nuova materia, quest'anno proponiamo alle scuole l'esperienza di una lezione fuori dalle mura scolastiche presso la nostra "AULA VERDE", uno spazio predisposto alla didattica in un contesto verde al contatto con l'ambiente e la natura.



Le tematiche affrontate nel corso della lezione avranno l'obiettivo di stimolare gli alunni dalla didattica alla messa in pratica delle nozioni apprese, interpretando in chiave divertente e creativa le tematiche del recupero e del riutilizzo.

> Parte Teorica

conoscenza dei materiali, corrette modalità di raccolta differenziata, ciclo integrato dei rifiuti.

> Parte Pratica

analisi merceologica dei rifiuti prodotti giornalmente.

> Ecofficina

laboratorio di riciclo creativo.

La didattica della lezione sarà diversificata in base all'ordine ed il grado scolastico.

INCANTO
RICICLUS!

