



# CIOCIARIA

## EDITORIALE OGGI

www.ciociariaooggi.it



Quotidiano della provincia di **FROSINONE**

Anno XXXII - N. 135  
Sabato 18 maggio 2019

In vendita obbligatoriamente con **IL TEMPO** 1,50 €

**GRUPPO LAZIALE BEVANDE**

**BEVERAGE & DRINK**

Frosinone - Via Morelense snc  
gruppolazialebevande.it

+39 0775 292104 - 0775.841014  
gruppolazialebevande@libero.it

**ABC CASH & CARRY**

**FOOD MARKET**

FROSINONE Via S. S. 155 per Fregene, 123

0775.408814 - Fax

Seguici su: ABC Fo

**Frosinone**  
De Angelis:  
il Pd obbligato  
a vincere

Pagina 4

**Frosinone**  
Ottaviani mette  
tutti gli assessori  
sotto esame

Pagina 7

**Frosinone**  
Blitz di Fazzone:  
Quadrini vice  
FI in subbuglio

Pagina 9



### L'INIZIATIVA

## Economia circolare Il progetto "Unbox Eat" entra in classe

### CAMPOLI APPENNINO

■ Seconda tappa del progetto Unbox Eat degli Amici della Terra, dedicato a sensibilizzare al tema dell'economia circolare gli alunni delle classi primarie dei comuni compresi nel territorio del Parco nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise.

Il progetto fa parte di una campagna promossa dai ministeri dell'Ambiente e dello Sviluppo economico pensata per sensibilizzare al tema della sostenibilità ambientale gli studenti dei comuni dei 26 parchi nazionali italiani.

Dopo Picinisco, lunedì e martedì scorsi il progetto Unbox Eat degli Amici della Terra ha fatto tappa nella scuola di Campoli Appennino, che fa parte dell'istituto comprensivo "Evan Gorga" di Broccostella.

Il progetto si articola su tre moduli, due in classe più una visita a un impianto industriale che fa economia circolare.

In classe ai giovani alunni vengono illustrati i vantaggi ambientali prodotti dal passaggio dall'economia lineare (basato sull'estrazione di materie prime sempre nuove, sul consumo di massa e sulla produzione di scarti) all'economia circolare che, invece, imitando la natura, è in grado di rigenerarsi da solo e non produrre scarti.

Poi in un primo laboratorio viene spiegata l'importanza e il come si realizza la corretta raccolta differenziata. E in un secondo laboratorio gli alunni vengono sensibilizzati agli acquisti alimentari consapevoli e a cosa fare con gli scarti e i rifiuti prodotti in cucina, sia d'imballaggio che di natura organica.

Infine il 21 maggio i ragazzi effettueranno una visita alla Mater-Biopolymer di Patrica, azienda del gruppo Novamont, dove potranno vedere come viene realizzata la bioplastica Mater-Bi, che è biodegradabile e compostabile, che riduce l'impatto ambientale contribuendo allo sviluppo di sistemi virtuosi. ●

**Raccolta differenziata  
e acquisti consapevoli**

Ma anche una visita