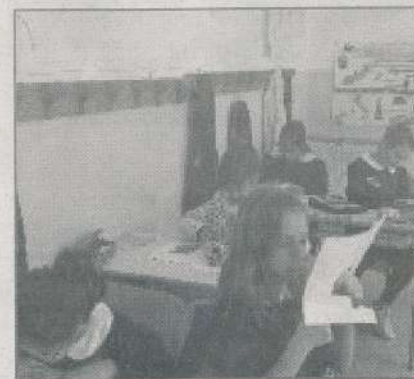


UNBOXEAT A VILLA LATINA



Ultima tappa per il progetto di educazione ambientale


Unboxeat ha vinto il bando ministeriale per le scuole dei comuni ricadenti nel territorio di uno dei 25 Parchi nazionali italiani

Progettato e realizzato dall'associazione ambientalista **Amici della Terra**, in collaborazione con le direzioni scolastiche degli istituti compren-

zione si conclude con un laboratorio dedicato alla raccolta differenziata di qualità.

Nel caso di Villa Latina durante questo





Ultima tappa per il progetto di educazione ambientale

Unboxeat ha vinto il bando ministeriale per le scuole dei comuni ricadenti nel territorio di uno dei 25 Parchi nazionali italiani

Progettato e realizzato dall'associazione ambientalista **Amici della Terra**, in collaborazione con le direzioni scolastiche degli istituti comprensivo di Alvito e Broccostella, dopo Campoli Appennino e Picinisco, nei giorni 23, 24 e 25 settembre **UnboxEat** ha coinvolto le 5 classi della scuola primaria e le 3 classi della secondaria di primo grado di Villa Latina. In classe i ragazzi vengono introdotti al complesso tema dell'economia circolare con lezioni frontali che partendo dall'illustrare, con l'ausilio anche di immagini e video, la circolarità nei processi naturali dell'ecosistema, caratterizzati da cicli chiusi in cui il rifiuto di una parte del sistema è una risorsa per gli altri elementi, introducono i ragazzi alla conoscenza dei flussi di materia per affrontare il tema della riduzione dei rifiuti, del riuso dei materiali e soprattutto del riciclo. Questa

lezione si conclude con un laboratorio dedicato alla raccolta differenziata di qualità.

Nel caso di Villa Latina durante questo laboratorio è intervenuto il Sindaco, **Gigi Rossi**, che ha annunciato l'imminente avvio del servizio della raccolta differenziata nel territorio comunale. Tornando al progetto, segue un laboratorio di cucina in cui i ragazzi vengono introdotti al tema degli acquisti intelligenti, per l'ambiente e per la salute umana, e al riuso degli alimenti che solitamente vengono considerati scarti. Oltre le lezioni e i laboratori, anche per i ragazzi di Villa Latina il progetto prevede visite ad impianti industriali vissute come confronto tra le lezioni e il mondo reale.

Una il 9 ottobre per i ragazzi della Primaria che li porterà a visitare la cartiera **Francesco Antonio Cerrone** di Aquino, per vedere come dalla carta da macero,



effetto della raccolta differenziata, si produca nuova carta. L'altra il 30 settembre alla **Mater-Biopolymer** (Gruppo Novamont) di Patrica per i ragazzi della secon-

daria, per vedere come si producono i biopolimeri di origine naturale con cui si realizzano oggetti in plastica biodegradabili e compostabili.