

## "Albenga in scienza", i liceali ingauni "prof" per gli alunni più piccoli

di **Redazione** 10 Aprile 2017 - 9:34



**Albenga**. Nel corso della scorsa settimana si è svolta nelle scuole dell'infanzia di San Clemente e via degli Orti, nelle scuole primarie Paccini e di via degli Orti e nella scuola Secondaria di Primo grado Alighieri-Mameli, l'iniziativa "Albenga In Scienza". Il progetto, coordinato dalla professoressa Donatella Arnaldi, docente presso il Liceo G.Bruno, è alla sua seconda edizione, ma da quest'anno ha coinvolto in modo capillare tutte le classi di tutte le scuole albenganesi.

I veri protagonisti sono stati gli studenti del Liceo G.Bruno, che con competenza disciplinare, ma soprattutto dimostrando un'ottima capacità comunicativa hanno saputo coinvolgere gli alunni della dell'infanzia, della scuola primaria e della scuola secondaria 1°. Nelle scuole cittadine le aule si sono trasformate in veri e propri laboratori scientifici e

i giovani alunni, con la guida degli studenti liceali hanno potuto formulare ipotesi, verificarne l'attendibilità tramite la sperimentazione diretta, con attrezzature e modalità che non sempre sono pratica quotidiana negli ordini di scuola iniziali.

Sono state trattate tematiche importanti fra cui quelle relative a luce, aria, acqua, fotosintesi ed energie rinnovabili. Il progetto è stato accolto con vera soddisfazione anche da tutti gli insegnanti ed ha rappresentato in modo concreto lo sforzo progettuale a cui i docenti di ogni ordine e grado sono quotidianamente chiamati nel formulare curricoli delle competenze verticali.

L'esperienza, che ha attivato collaborazione e cooperazione fra i vari ordini di scuola cittadini, ha avuto un alto valore culturale ed è stata molto positiva, sicuramente da ripetere nei prossimi anni scolastici.