

AMBIENTE/1

Studenti nei laboratori Arpacal giornata dedicata alla didattica ambientale

L'IMPORTANZA e la responsabilità di salvaguardare l'ambiente. Questo hanno appreso gli alunni delle quinte classi della scuola primaria "San Francesco" dell'Istituto Comprensivo "F.lli Bandiera" di San Giovanni in Fiore visitando nei giorni scorsi il Dipartimento provinciale Arpacal di Crotone.

Ad accoglierli il Dirigente, Rosario Aloisio, il quale, nel saluto di benvenuto ha sottolineato l'importanza della salvaguardia delle risorse naturali «che costituisce - ha detto - oggi più che mai un'indispensabile esigenza per garantire il benessere delle generazioni future. L'uomo è l'unico essere vivente dotato di intelligenza e libero arbitrio nel nostro pianeta e, perciò, su di lui grava una forte responsabilità verso tutto



Studenti nei laboratori Arpacal

quello che c'è intorno a noi».

In aderenza al tema dell'instabilità climatica proposta per la settimana Unesco Ess 2016, che durerà sino al prossimo 27 novembre, è stato preparato un percorso didattico adatto alla giovane età degli alunni. La dott.ssa Maria Serafina Oliverio, referente dipartimentale di Educazione ambientale, ha sottolineato l'importanza dell'educazione allo

sviluppo sostenibile, illustrando compiti, attività e finalità di Arpacal.

Suddivisi in tre gruppi, i piccoli studenti hanno visitato i due laboratori chimico e biotossicologico e il mezzo mobile di rilevamento della qualità dell'aria. In particolare, Aloisio, in qualità di dirigente chimico, ha illustrato la procedura per l'analisi delle acque destinate al consumo umano. Serafina Oliverio, referente del servizio tematico Aria ed Emissioni, ha condotto gli studenti sul mezzo mobile di rilevamento della qualità dell'aria. I biologi dell'Unità Organizzativa Marine Strategy hanno strutturato un percorso didattico basato sulla descrizione e osservazione degli animali e dei vegetali marini, al fine di far conoscere la complessità dell'ecosistema.