

Data	Testata	Edizione	Pagina
14.06.2015	Gazzetta del sud	CZ	26



Sellia Marina Lezione sulla protezione ambientale con una équipe di tecnici dell'Arpacal

Iniziativa ecologica per gli studenti dell'istituto scolastico comprensivo

SELLIA MARINA

Ospiti del Comune di Sellia Marina, assieme ai volontari del servizio civile della città, una équipe di tecnici dell'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente della Calabria (Arpacal) ha incontrato, in occasione della giornata mondiale dell'ambiente, i ragazzi dell'istituto scolastico comprensivo

di Sellia Marina, la cittadina e alcune associazioni locali.

Il fisico del laboratorio "Ettore Majorana", Salvatore Procopio, e il geologo Michele Folino Gallo, entrambi del dipartimento di Catanzaro dell'Arpacal, hanno sviluppato nel corso della giornata la nozione di "sviluppo sostenibile", chiave di volta tra vivibilità, crescita economica, equità sociale e tutela della natura. «La cultura della sostenibilità – ha spiegato il tecnico Procopio – rende i cittadini consapevoli delle pro-

prie scelte nei consumi, negli stili di vita, nella mobilità, nel risparmio energetico, nella riduzione e differenziazione dei rifiuti e, in genere, nel rispetto dell'ambiente. In tal senso, è importante che le istituzioni

Iniziativa pedagogica dell'Amministrazione. Presenti all'incontro anche i volontari del servizio civile

facciano proprie politiche di sviluppo ambientale assegnando un ruolo fondamentale alla conoscenza, alla formazione e allo sviluppo sostenibile per creare competenze e professionalità sui diversi aspetti della sostenibilità ambientale, economica e culturale presente nel territorio d'appartenenza».

«Dopo secoli in cui si è attinto liberamente alle risorse naturali – il geologo Folino Gallo, del servizio suolo e rifiuti – è ora evidente che tutto ciò non è più possibile. Organizzare in occasione delle feste della scuola aprendo l'angolo del baratto – ha suggerito Folino Gallo ai piccoli studenti – sono iniziative all'insegna del recupero e del riciclo». ◀(ro.st.)