

RASSEGNA STAMPA	Data	Testata	Edizione	Pagina	  
	03.05.2018	Quotidiano del sud	CS	14	

SCUOLA

Come dare una nuova vita ai rifiuti

Il progetto degli studenti dell'Ipsia "Marconi" in collaborazione con Ona

SI chiama "economia circolare", il suo principio è quello di capovolgere il concetto del consumo usa e getta. A parlarne in questi giorni sono gli alunni dell'Ipsia "Marconi" di Cosenza, rifacendosi a quel modello di sviluppo sostenibile per l'ambiente e al contempo conveniente che ambisce a una riduzione significativa degli scarti.

La manifestazione, organizzata dalla professoressa Rosaria Ginese, referente del progetto "Conosco quindi riciclo" e delegata Ona (Osservatorio Nazionale Amianto) ai rapporti con le scuole, è stata il frutto di un percorso formativo avviato in collaborazione con alunni e docenti che tra le tante iniziative questa

volta affronta il tema dei rifiuti. «La scuola oggi vuole sensibilizzare gli alunni al rispetto dell'ambiente – ribadisce la professoressa Mariarosa De Rosa, dirigente dell'istituto – per formare cittadini consapevoli e responsabili e il rapporto con l'ambiente è una delle determinanti fondamentali dello stato di salute della popolazione umana». Lo scopo del progetto è anche quello di capire quanto sia elemento di forza la condivisione ed il coinvolgimento degli studenti, una nuova generazione pronta a scendere in campo per affrontare questa problematica sempre più pressante da risolvere.

La professoressa Rosaria Ginese, insieme a un gruppo di docenti e di alunni,

si è soffermata sul tema dei rifiuti sostenendo la loro valorizzazione attraverso il riciclo ed il riuso, proponendo in aula magna la visione di video-lezioni e documentari preparati dagli alunni stessi. Sono state svolte attività di laboratorio che hanno consentito agli alunni di rielaborare in maniera pratica tutte le attività di riutilizzo di materiale considerato rifiuto per reinserirlo nel ciclo produttivo. Gli alunni dei diversi profili professionali si sono impegnati, infatti, nella realizzazione di nuovi prodotti e durante la manifestazione è stata allestita una mostra con tutti gli oggetti realizzati coinvolgendo alunni, genitori e insegnanti.