

Quest'anno con i docenti di Lettere e di Scienze abbiamo affrontato il problema dell'inquinamento del nostro pianeta, che ormai versa in gravi condizioni, perché l'uomo si sta dimostrando poco responsabile.

Così abbiamo partecipato con entusiasmo al progetto "Facciamo la differenza", in collaborazione con l'ARTA, il Comune di San Giovanni Teatino, la società SGS Servizi e la società DECO di Pescara. Dopo aver affrontato l'argomento in classe e aver visionato alcuni filmati, venerdì 29 marzo ci siamo recati nell'aula Magna della nostra scuola, per ascoltare l'intervento tenuto dai responsabili dell'ARTA, in particolare dall'Ingegnere Angela Delli Paoli, la quale ci ha illustrato con delle slide la situazione ambientale in Italia e nel mondo.

Dai dati emersi viene fuori che il problema dei rifiuti è serio e preoccupante, infatti si stima che entro il 2050 la quantità di plastica presenti nei mari supererà quello dei pesci; pertanto è proprio la plastica che preoccupa maggiormente. Abbiamo capito che bisogna adottare un'economia circolare, che presuppone la condivisione, il prestito, il riutilizzo, la riparazione, il ricondizionamento e il riciclo dei prodotti esistenti il più a lungo possibile. Per ci abbiamo compreso quanto siano importanti piccoli gesti quotidiani, come effettuare la raccolta differenziata, non consumare troppa acqua e cercare, quando possibile, di utilizzare mezzi di trasporto meno inquinanti.

Il progetto poi ha avuto un secondo incontro che si è svolto presso l'impianto TMB della società DECO situato in contrada Casoni a Chieti. Durante l'uscita siamo stati accompagnati dai docenti Bascelli e Gualtieri e dall'assessore Cinosi Simona.

Ad accoglierci c'erano i responsabili dell'impianto, i quali tramite dei filmati e delle slide ci hanno introdotto l'argomento. Di seguito ci hanno illustrato come è strutturato e come avviene lo smaltimento dei rifiuti non riciclabili e poi abbiamo visitato l'impianto accompagnati dal responsabile, e siamo rimasti sorpresi quando abbiamo saputo che uno dei più all'avanguardia d'Europa.

Alla fine ci hanno regalato dei gadget e del materiale informativo, e ora anche noi vogliamo dare il nostro contributo per salvaguardare l'ambiente e il nostro meraviglioso pianeta.

Gli alunni della classe 2°C

facciamoladifferenza



Il problema dei rifiuti è di strettissima attualità ed è quindi fondamentale spiegare ai ragazzi che tutti gli oggetti possono avere una seconda vita e coltivare in loro la percezione di sé stessi come parte attiva e determinante nella tutela dell'ambiente. Per questo il Comune di San Giovanni Teatino ha aderito al progetto di educazione ambientale di Arta Abruzzo "Facciamo la differenza", in collaborazione con l'Istituto Comprensivo Statale G. Galilei, la DECO e la SGServizi e l'Assessore all'ambiente Ester De Nicola

"Due sono stati i momenti principali in cui gli studenti hanno avuto un ruolo attivo e fortemente partecipativo. Il 29 marzo si è tenuto un incontro formativo in aula con i tecnici Arta e con i tecnici della San Giovanni Servizi (società partecipata del nostro Comune) che si occupa della gestione dei servizi di igiene urbana. Nel corso della lezione si è parlato dei rifiuti solidi urbani, della filiera virtuosa del recupero e del riciclaggio, dell'impatto ambientale dei rifiuti e, infine, della raccolta differenziata nel Comune di San Giovanni Teatino. Il 9 aprile, invece, le due classi coinvolte hanno effettuato una visita didattica nell'impianto di trattamento meccanico biologico per RSU in Località Casoni di Chieti. I ragazzi hanno così potuto scoprire anche il ruolo dell'Arta come organo di controllo degli impianti di recupero rifiuti a cura dei tecnici Arta".

Il Sindaco
Luciano Marinucci

L'Assessore all'Istruzione
Simona Cinosi

Incontro formativo in aula **29 marzo 2019**

Scuola secondaria di I grado 1C -2C

Il progetto, che ha coinvolto le classi 1C e 2C della secondaria di I grado dell'Istituto Comprensivo «G. Galilei», mirava proprio a costruire la consapevolezza dell'**economia circolare** e della sua importanza cruciale nella drastica riduzione degli sprechi. Fra gli obiettivi, in particolare, c'era quello di fornire competenze di scienza ecologica su base empirica e ludica, stimolando il senso di responsabilità ambientale.



Visita all'impianto di trattamento dei rifiuti Località Casoni di CHIETI

9 aprile 2019

Scuola secondaria di I grado 1C -2C



Gli oggetti che ci passano ogni giorno fra le mani, spesso nascondono un passato da rifiuti: dopo la raccolta differenziata, infatti, i rifiuti vengono trasportati in impianti di recupero specializzati, dove vengono trasformati in nuova materia prima per produrre nuovi oggetti.