

## Andiamo...

### “al cuore delle cose”

*I ragazzi della scuola primaria e secondaria dell'I.C. Mazzarrone – Licodia Eubea hanno partecipato alla SERR 2023 con il progetto Kalat Ambiente “Al cuore delle cose”.*

In collaborazione con Kalat Ambiente SRR, insieme alle scuole di ogni ordine e grado di ben 14 comuni del circondario, l'I.C. Mazzarrone – Licodia Eubea ha aderito al “Protocollo Verde per la Sostenibilità Ambientale”. Il Protocollo nasce con l'obiettivo di promuovere modelli educativi destinati alla riduzione dell'impatto ambientale causato dalla produzione di rifiuti (a partire dagli imballaggi) e all'adozione di nuovi stili di vita e di consumi ecosostenibili finalizzati alla crescita in ognuno di noi della consapevolezza che sia possibile compiere scelte quotidiane che favoriscano e tutelino l'ambiente migliorando le condizioni di vita della nostra società.

Il 22 novembre 2023 alcune classi della scuola primaria e secondaria di I grado dei Plessi “E. Fermi”, “G. Verga” e “E. Majorana” hanno partecipato alla SERR (Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti) con attività laboratoriali organizzate in occasione del progetto Kalat Ambiente “Al cuore delle cose”.



Il progetto ha avuto come obiettivo la sensibilizzazione degli studenti sul tema dell'impatto ambientale causato dalla produzione di rifiuti, con particolare attenzione ai rifiuti di imballaggio, rilevante causa di inquinamento e degrado ambientale. Andare “al cuore delle cose” significa comprendere il valore che ogni oggetto può acquisire andando ben oltre il suo utilizzo ottimale e l'importanza delle nostre azioni attraverso le quali possiamo tutelare l'ambiente e la nostra salute.

Un paio di secoli fa il chimico francese Antoine Lavoisier scriveva che *“nulla si crea, nulla si distrugge, tutto si trasforma”*. Le parole di Lavoisier, che purtroppo non trovano riscontro nei risultati inevitabili dell'economia lineare, per cui si estrae dalla natura la materia prima, la si trasforma, la si utilizza e la si butta, nella prospettiva del Progetto sono spunto di riflessione sull'importanza dell'economia circolare fondata invece su atteggiamenti che mirano a ridurre al



minimo la produzione di rifiuti e a donare ai materiali una seconda vita, come l'acquisto di prodotti sostenibili (cioè, privi di imballaggi eccessivi, progettati per durare nel tempo e per poter essere riparati), il loro utilizzo ottimale (cioè sino al termine del loro ciclo di funzionamento), il loro riutilizzo e riparazione e la loro differenziazione in fase di scarto.



La giornata si è svolta con attività laboratoriali in cui i ragazzi hanno dimostrato grande entusiasmo e sensibilità nei confronti della tematica e hanno dato spazio alla loro creatività. Gli oggetti prodotti con materiale di riciclo sono stati dei più svariati: fioriere, vasi con coloratissimi fiori, segnalibri, profumatori per ambiente, lanterne, portafoto, portacandele, addobbi natalizi, ecc. Le attività e i lavori realizzati dagli studenti sono stati esposti e presentati dagli alunni stessi al responsabile di Kalat Ambiente SRR Dott.ssa Simona Pulvirenti, e al funzionario delegato dalla regione siciliana per la SERR.

Prof.ssa Valentina D'Amico

