

# Gli oli usati in cucina saranno portati a scuola

**Sutera.** Il progetto sperimentale per la raccolta dell'“esausto”

**SUTERA.** Presentato a Sutera il progetto sperimentale di educazione ambientale per il recupero di oli esausti denominato “ScuOLLamo”. Erano presenti il dirigente scolastico Alessandra Camerota, il responsabile dell'area tecnica della Srr di Caltanissetta Salvatore Rumeo, il responsabile della Sicol Salvatore Di Palma, il responsabile dell'Ufficio tecnico del comune Vincenzo Di Giuseppe, il comandante dei vigili urbani Nucia Landro, il vice sindaco Pino Landro e l'assessore all'ambiente Nino Pardi. Il progetto, che è stato illustrato ai ragazzi della scuola elementare e media di Sutera, consiste nella raccolta degli oli esausti a scuola da parte degli alunni che porteranno periodicamente gli oli consumati a casa, con un metodo che premierà i più virtuosi.

“Abbiamo voluto perseguire l'obiettivo - afferma l'assessore Nino Pardi - di eliminare in parte

l'inquinamento prodotto dagli oli, con questa iniziativa che ha incontrato la sensibilità della dirigente scolastica. Il comune ha così formulato un protocollo d'intesa affinché si possa ritirare l'olio portato dai ragazzi in modo gratuito”.

Si è pure fatta una lezione agli alunni sulla raccolta differenziata, sottolineando che il metodo di raccolta porta a porta utilizzato a Sutera è supportato dalla pesatura tramite codice a barre dell'azienda uno@uno e che è già il secondo anno che gli utenti ottengono degli sgravi proporzionali nella bolletta Tari. A tal proposito l'assessore Nino Pardi ha consegnato alla dirigente Alessandra Camerota il codice a barre corrispondente alla scuola che così avrà modo di visualizzare la propria produzione di differenziata. “Ritengo sia una iniziativa che aggiunge un tassello alla differenziata di cui i suteresi vanno fieri -

conclude Pardi -. La raccolta della frazione secca, così come la raccolta di rifiuti ingombranti e Raee, così come quella degli indumenti usati e con l'affidamento delle compostiere per l'umido, è una realtà che da tempo funziona, e speriamo che anche questo tipo di sperimentazione a scuola possa diffondersi in tutto il territorio suterese”.

**RINO PITANZA**



Peso: 10%