Laboratorio di "Sviluppo Sostenibile" alla SMS "Santa Caterina da Siena" - Forio

La risorsa mare: il grande tesoro dell'isola d'Ischia

ALUNNI E INSEGNANTI DEL LABORATORIO

resso la nostra scuola media statale "S.Caterina da Siena" di Forio anche quest'anno è stato attivato, nell'ambito delle attività di arricchimento formativo, il laboratorio di "Sviluppo Sostenibile". Negli anni passati le lezioni svolte hanno trattato vari argomenti: dal calcolo dell'impronta ecologica dei consumi dei cittadini del comune di Forio alla raccolta differenziata e al riciclaggio dei rifiuti. Da quest'anno, e per i prossimi due, il tema è il mare (il progetto è triennale).

- Perché tale scelta?

"Perchè la "risorsa mare" è il grande tesoro dell'isola d'Ischia e del comune di Forio, che vive di turismo e delle attività connesse. Perché le isole di Ischia, Procida e Vivara sono state individuate come aree di reperimento per l'istituzione delle riserva marina "Il Regno Di Nettu-

Obiettivo di questa nuova edizione dell'interessante laboratorio è il mare, perché come ci raccontano alunni e professori, è il grande tesoro dell'isola d'Ischia e del comune di Forio, che vive di turismo e delle attività connesse. Tra le attività un corso di snorkeling, a carico dell'associazione NEMO

mersi e santuari internazionali, decine di isole grandi e piccole: un patrimonio inestimabile che continua a subire attacchi, dall'inquinamento alle speculazioni edilizie, dalla pesca di frodo ai tentativi di privatizzazione, dal traffico di merci pericolose al turismo irresponsabile.

- Quali sono stati i contenuti del laboratorio?





no". Perché in Italia ci sono 8400 chilometri di costa, 15 regioni costiere, 26 aree marine protette tra riserve, parchi, musei som-

"Le lezioni in questo primo anno hanno riguardato:

 elementi di biologia marina studiati attraverso proiezioni di immagini e filmati, creazione di cartelloni (proprietà chimico-fisiche del mare, plancton, benthos, necton, Posidonia oceanica Aree Marine Protette). E' sempre necessario, prima di affrontare i grandi problemi legati all'ambiente, partire dalla conoscenza e dall'osservazione

 escursioni sul territorio (spiaggia di Cava dell'Isola, Museo del Mare);

 corso teorico e pratico di snorkeling (tenuto a scuola dall'Associazione NEMO).

- A proposito cosa è lo "snorkeling"?

"E' l'immersione con maschera, tubo (che in inglese si dice "snorkel"), muta (se ci troviamo in un periodo dell'anno in cui l'acqua di mare è fredda) e pinne. E' una delle attività ormai maggiormente diffuse nei centri balneari ove i fondali marini meritano di essere osservati".

- Quanti professori vi hanno guidato?

"Gli insegnanti che hanno retto il laboratorio sono cinque: Enrica Ragucci, Giuseppina Greco, Luciana Gentile, Rita Iacono e Bruno Scumace. Gli alunni che hanno frequentato il laboratorio sono 57, 42 di essi hanno volontariamente aderito all'iniziativa proposta dalla nostra scuola di effettuare anche un corso pratico di snorkeling che si terrà presso la spiaggia della Chiaia a Forio nei giorni 12-13 maggio, 19-20 maggio, 31 maggio e 3 giugno. L'associazione NEMO è intervenuta e interverrà, su richiesta della nostra scuola, con esperti subacquei e biologi marini e metterà a disposizione il materiale subacqueo necessario".

- Quali sono le attività conclusive previste?

"Subito dopo lo svolgimento dell'ultima lezione, il 3 giugno, gli alunni, i loro genitori, gli insegnanti della scuola e quanti sono i simpatizzanti di queste attività daranno luogo alla festa di conclusione, per quest'anno scolastico, delle attività del nostro laboratorio".

Grazie ragazzi e buon tuffo!