

**SCUOLA MEDIA SESTRESE E DEAMBROSIS-NATTA HANNO ADERITO**

# L'ecosistema marino arriva sui banchi

Debutto a inizio anno per il progetto "Global underwater school"

**SESTRI LEVANTE.** La biologia marina arriva sui banchi di scuola di Sestri Levante con il progetto "Global underwater school", che illustrerà agli studenti l'ecosistema marino, la sua enorme biodiversità, cercando di sensibilizzarne il rispetto e la difesa. A promuoverlo è la scuola di immersione sarda I sette mari, con la biologa marina chiavarese Cristina Bonino.

L'istituto Natta-Deambrosis (nell'ambito dell'alter-

nanza scuola-lavoro) e la scuola media sestrese hanno già dato la loro adesione e a gennaio inizieranno le lezioni. «Presteremo particolare attenzione a specie come la posidonia oceanica, l'habitat coralligeno, i cetacei per il santuario pelagos, le tartarughe marine, squali e meduse per incuriosire i più piccoli - spiega Bonino -. Al Natta potremo approfondire ancora meglio la materia perché avremo più ore a disposizio-

ne». Alla teoria si aggiungerà l'uscita sul litorale e la visita alla Scubapro di Casarza Ligure; facoltativa, e non gratuita, a diversità del resto del progetto, sarà invece la prova in acqua. L'obiettivo? «Valorizzare, attraverso la conoscenza, il mare ligure e il mondo sommerso». Lo stesso progetto sarà promosso anche al liceo Marconi e alle scuole media Della Torre di Chiavari.

**S.O.**