

■ CIRÒ MARINA Prosegue il ciclo di incontri di Arpacal nelle scuole

Come ridurre l'inquinamento da plastica

CIRÒ' - Proseguono nel comprensorio del Cirò e della Valle del Neto, in provincia di Crotona, le date di lancio della campagna di educazione ambientale "Non Abusiamo del Mare", a cura di Arpacal con la collaborazione della Capitaneria di Porto di Crotona e dell'Associazione nazionale Marinai d'Italia (Anmi) - sezione di Crotona, finanziata con fondi Por Calabria Fesr Fse 2014-2020, Piano di Azione 6 - Azione 6.5.A1 - SUB-Azione 4".

I tecnici dell'Arpacal con il personale della Capitaneria di porto ed i delegati dell'Anmi di Crotona hanno incontrato gli studenti dell'istituto d'istruzione "Gangale" a Cirò Marina, nella prima delle due tappe dedicate al popoloso istituto scolastico cirotano.

Come per la prima tappa di Cirò, an-

che quelle di Cuirò Marina sono servite ad illustrare ai ragazzi quali sono i temi in gioco in questa campagna di educazione ambientale che va dalle scuole ed arriva a mare passando per le aziende vitivinicole del Cirotano, in un percorso di studi multidisciplinare che guidi le giovani generazioni tra i principi del consumo responsabile come leva per il cambiamento della cultura ambientale. Consumo responsabile, acquisiti verdi e certificazioni ambientali che possono contribuire a ridurre l'inquinamento da plastiche negli ecosistemi terrestri e marini.

Dopo i saluti del dirigente scolastico, Serafina Rita Anania, e l'introduzione alla giornata a cura della responsabile del progetto per Arpacal, Cristiana Simari Benigno, le relazioni

di approfondimento sono state a cura del tenente di vascello Giovanni Paolo Arcangeli della Capitaneria di porto di Crotona, e del medico Giulio Grilletta della sezione crotonese dell'associazione nazionale marinai d'Italia.

Gli interventi tecnici, ciascuno focalizzato su un aspetto strategico del progetto, sono stati presentati da Francesca Stefanizzi, del laboratorio Bionaturalistico del dipartimento di Crotona, da Costantino Crupi, naturalista del Dipartimento di Cosenza, che ha preparato per i ragazzi una videolezione da scaricare per approfondimenti. Fabrizio Fabroni, del Centro Strategia marina dell'Arpacal, ha approfondito le microplastiche.

In questa settimana tappa a Santa Severina e Strongoli.