



Si invia comunicato stampa DELTA 2000.
Per la pubblicazione.

[Ostellato, 07/06/2019] A Cattolica si sono svolti nei giorni scorsi due importanti eventi promossi dal **FLAG Costa Emilia-Romagna**, gruppo di azione locale attivo nel settore della pesca con una **strategia unitaria e condivisa** per lo sviluppo della pesca e dell'acquacoltura da Goro fino a Cattolica.

Nella giornata di ieri gli studenti e le studentesse della classi della scuola primaria IV A Ada Negri di Cesenatico, IV B Federico Fellini di Rimini e III A Primaria Ilario Fioravanti di Savignano sul Rubicone, hanno salpato il mare dal porto di Cattolica a bordo della Motonave Queen Elisabeth, dopo essersi aggiudicati **le uscite premio** del concorso **Impariamo con i pescatori** – classe di concorso dedicata alle scuole primarie - promosso a conclusione del progetto **Impariamo con i pescatori – L'oro azzurro dell'Adriatico: percorsi didattici per conoscere i luoghi e le risorse del nostro mare, delle valli e delle lagune**, finanziato con fondi FEAMP dal **FLAG Costa dell'Emilia Romagna** e coordinato dal **GAL Delta 2000**.

79 classi delle scuole primarie, secondarie di primo grado e secondarie di secondo grado dell'area territoriale del FLAG hanno partecipato, nel corso dell'anno scolastico 2018/2019, alle attività del progetto didattico finalizzato a **promuovere la conoscenza del Mare e delle Marinerie della costa dell'Emilia-Romagna** e a sensibilizzare studenti e studentesse su temi oggi fondamentali quali la biodiversità dei nostri luoghi della pesca, l'importanza di una sana e corretta alimentazione integrata da prodotti ittici locali e la rilevanza delle attività economiche e produttive legate a pesca e acquacoltura.

Il percorso didattico, a cura di **Atlantide Soc. Coop Sociale** di Cervia, con la collaborazione di **Cooperativa M.a.r.e.** di Cattolica e della società di servizi **Aqua** di Porto Tolle, si è concluso con **un'iniziativa a premi** alla quale le singole classi hanno aderito attraverso la produzione di un elaborato finale, in forma scritta, grafica o multimediale, volto a rappresentare le conoscenze apprese nel corso del progetto e le azioni virtuose da adottare per tutelare e valorizzare la ricca biodiversità dei nostri mari e delle nostre lagune.

Le 3 classi vincitrici, classe di concorso dedicata alle scuole primarie, sono state **premiare con un'uscita in mare sulla motonave Queen Elisabeth**, trasformata per l'occasione in un battello oceanografico, dove si sono svolte attività di approccio all'oceanografia quali la

FLAG Costa dell'Emilia-Romagna

lettura della carta nautica e la determinazione dei parametri chimico- fisici dell'acqua come temperatura, salinità e ossigeno.

Alla **Casa del Pescatore di Cattolica** si è tenuto inoltre l'**incontro pubblico Impariamo con i Pescatori "Imparar per Mare"**, nel corso del quale alcuni studenti e insegnanti hanno raccontato le esperienze vissute in aula e per mare e le tematiche, che, nel corso del progetto, hanno suscitato maggior interesse e curiosità: in particolare la diversità e la varietà delle diverse specie ittiche presenti nelle Marinerie dell'alto Adriatico e l'importanza del loro consumo quale fattore importante per la salute. I ragazzi e le ragazze della classe III B della scuola primaria Ilario Fioravanti di Savignano sul Rubicone con grande entusiasmo hanno inoltre rivelato che, lavorando in gruppo, hanno imparato a conoscersi meglio e ad aiutarsi per realizzare l'elaborato finale con il quale hanno partecipato al concorso Impariamo con i Pescatori. Le insegnanti hanno apprezzato le metodologie dinamiche esperienziali e partecipative adottate dal progetto, che hanno consentito agli studenti di confrontarsi e di apprendere da chi vive e lavora nelle marinerie, nei porti, sui pescherecci e nei mercati ittici.

Nicola Tontini, Direttore Coop Casa del Pescatore di Cattolica, ha affermato che "L'innovazione tecnologica e le moderne attrezzature della pesca derivano dall'esperienza e dalla conoscenza del pescatore, primo fruitore del mare, che struttura e attrezza la propria imbarcazione sulla base di saperi e pratiche che vengono da lontano. L'uomo del mare conosce l'ambiente in cui opera e lo rispetta, avendo consapevolezza dell'importanza della tutela e della preservazione della biodiversità marina e delle sue risorse".

Sono intervenuti all'incontro **Fausto Battistel**, Assessore all'Ambiente di Cattolica, **Sergio Caselli**, Vicepresidente Flag Costa Emilia-Romagna, **Susy Giordano** e **Andrea Quadrifoglio**, Project Manager e Responsabile Commerciale Atlantide Soc. Coop Sociale p.a. .

PER INFORMAZIONI E CONTATTI

info@deltaduemila.net