



Club di Sanremo

Presidente: Nicoletta CANTON VECCHIETTI
Corso Marconi, 10 – 18014 Ospedaletti
Cell.: 338 2426625
e-mail: nicol.canton@gmail.com

Segretaria: Renata CUGGE
Via Beglino, 6 – 18018 Taggia
Cell.: 348 7818505
e-mail: renata@calvicugge.it

Vice Presidente: Lucilla BAUDINO
Strada Solaro, 58 – 18038 Sanremo
Tel.: 0184 664028 – Cell.: 347 2447860
e-mail: lucilla.baudino@alice.it

Tesoriera: Alda ORNAGHI GIACON
Via Gioberti, 18 – 18038 Sanremo
Tel.: 0184 501506 – Cell.: 335 6161421
e-mail: aldaornaghi@hotmail.it

Vice Presidente: Flora DONETTI
Via Oriani, 3 – 18032 Bussana Sanremo
Tel.: 0184 510027 – Cell.: 339 6551067
e-mail: florado.17@gmail.com

Past President: Fulvia CAPALBO ROMEO
Via Bonmoschetto, 5 – 18038 Sanremo
Tel.: 0184 664808 – Cell.: 330 343893
e-mail: angirom@libero.it

PROGETTO DEL CENTENARIO DEL SOROPTIMIST INTERNATIONAL CLUB

Presentato dal Club di Sanremo

In collaborazione con una ventina di Club Liguri, Toscani e Sardi

Progetto da svolgere:

- In autonomia
- In rete insieme ad altri club Soroptimist

Partners del Club: Research Institut Tethys – Milano; Guardia Costiera Italiana; col patrocinio del Ministero dell'Ambiente e del Ministero dell'Istruzione.

Titolo del progetto: PELAGOS per tutti; Soroptimist International per un progetto formativo dedicato alle nuove generazioni

Tipo

- Attività di informazione e formazione di scolari e docenti (con possibilità di crediti formativi per docenti);
- Attività di sensibilizzazione: “chi conosce ama, chi ama tutela”;
- Concreta azione: ideazione e realizzazione di mini progetti degli studenti per la tutela del mare, sotto la guida dei docenti.

Descrizione: Il mare Mediterraneo è popolato da diverse specie di cetacei; fra queste l'enorme balenottera comune, il secondo animale più grande al mondo, e il capodoglio, il più grosso predatore esistente. Situate ai vertici delle reti trofiche di cui fanno parte, sono una componente importante della biodiversità marina e le azioni rivolte alla loro conservazione possono avere effetti positivi a cascata anche nei confronti di altre specie e più in generale del loro ambiente.

Trattandosi inoltre di specie fortemente carismatiche, i cetacei esercitano un forte fascino sul grande pubblico e si prestano quindi ad azioni di sensibilizzazione sul tema della conservazione dell'ambiente marino. Per tutelare i cetacei ed il loro ecosistema, Italia, Francia e Principato di Monaco hanno istituito nel 2002 un'area marina protetta di quasi 90.000 km², il Santuario Pelagos, dove si registra una delle maggiori concentrazioni di balene e delfini dell'intero Mediterraneo. La cosa incredibile è che questa realtà resta sconosciuta ai più, persino nei Comuni costieri direttamente interessati.

L'obiettivo del nostro Progetto è diffondere nelle scuole primarie e secondarie di primo grado (età 6-14 anni) un bagaglio di nozioni relative alla densa popolazione di cetacei che abitano i nostri mari, nella convinzione che questa conoscenza non possa che indurre amore e rispetto nei loro confronti e il conseguente impulso ad una tutela consapevole.

Perciò il Progetto si svolge con la realizzazione di un Kit didattico per gli scolari, capace di veicolare il messaggio in modo piacevole ed efficace. Sono previste, inoltre, sessioni di formazione on line (webinar) per gli insegnanti nonché una piattaforma on line, che consenta l'accesso al materiale didattico e funga da espositore e cassa di risonanza di tutte le attività realizzate dagli studenti sulla base di quanto appreso attraverso il Kit e sotto la guida dei docenti adeguatamente formati allo scopo.

**Punti di forza:**

- *Portata scientifica e culturale:*
con riferimento ai dati e agli studi compiuti dall'Istituto Tethys, organizzazione impegnata nella conservazione dell'ambiente marino attraverso la ricerca scientifica, si indirizza un'informazione rigorosa e un'azione educativa sulla tematica ambientale a coloro che saranno gli adulti di domani; verranno coinvolte le scuole, al fine di produrre un atteggiamento di rispetto già a partire dalla fanciullezza, con un'auspicabile ricaduta sulle famiglie.
- *Aspetti innovativi e di originalità*
mettere i ragazzi nella condizione di essere operativi nell'ideare e realizzare microprogetti da condividere eventualmente con i giovani di altre scuole, con il supporto di una piattaforma on line dedicata.
- *Impatto sociale*
indurre i giovani a pensare che, con la forza della conoscenza scientifica e del proprio coinvolgimento in prima persona, è possibile operare in modo efficace; si intende infatti veicolare il messaggio che, con il convincimento (secondo l'etica attualmente condivisa dalle nuove generazioni) e con la preparazione adeguata, si può e si deve divenire attori della tutela.
- *Possibili risultati attesi*
come primo impatto, il moltiplicarsi di progetti concepiti dai ragazzi che derivino dall'aver studiato e compreso il valore della presenza dei cetacei nei nostri mari; in seconda battuta, la creazione di una generazione di adulti consapevoli dell'importanza della tutela dell'ambiente marino e quindi pronti ad agire di conseguenza.
- *Facilità nella replicabilità da parte dei club*
punto forte del progetto è l'immediata possibilità di essere replicato ovunque ci si trovi in presenza di situazioni ambientali di valore conclamato, con la collaborazione di studiosi preparati a mettere in atto una divulgazione scientificamente ineccepibile; il Progetto potrà dunque essere applicato a tutte quelle situazioni caratterizzate da endemismi significativi quali, ad esempio, gli Orsi del Parco nazionale degli Abruzzi, i Lupi del Pollino e della Sila etc.; il Progetto è pertanto estensibile a tutta l'Italia

Previsione dei costi: € 25.000**Costo a carico dei Club:** € 15.000**Costo a carico degli Sponsor locali:** € 10.000**Socia referente del Club di Sanremo:** Roberta Cento Croce centocroce@gmail.com

Sanremo, marzo 2020

Firma della Presidente del Club di Sanremo