

## Progetto Pelagos per le scuole – Intergruppo Club Soroptimist

### Scheda Sintetica a cura del Soroptimist Club di Livorno

**Soggetti attivatori:** 20 club Soroptimist rivieraschi di Toscana, Liguria e Sardegna

**Soggetto capofila:** Club Soroptimist di Sanremo

**Soggetti collaboratori:** Comuni e Scuole

**Referenti scientifici:** *Research Institute Tethys Onlus*<sup>1</sup> e impresa *Verdeacqua-Istituto* per gli Studi sul mare<sup>2</sup>

**Destinatari:** allievi di Scuola Primaria e Secondaria di 1° Grado, docenti

**Finalità:** conoscenza e tutela dell'ambiente marino e dei suoi abitanti del *Santuario dei Cetacei* (90.00 Km<sup>2</sup>)

#### Fasi operative:

- **Individuazione classe pilota:** entro 20 giugno individuazione da parte dei 20 club di una scuola elementare o di una scuola media del loro territorio per attuare il Progetto.
- **Approccio iniziale:** comunicazione dei dati al capofila per permettere al *Research Institute Tethys* un primo contatto e l'invio al dirigente scolastico della descrizione del progetto e di una demo.
- **Preparazione attività:** tra settembre 2020 e gennaio 2021, *R. I. Tethys e Verdeacqua-Istituto* metteranno a punto i contenuti e le piattaforme destinate ai docenti e alle classi.
- **Consegna Piattaforma:** a febbraio 2021 ogni Club consegnerà le piattaforme alla scuola con una cerimonia da pubblicizzare tramite i mezzi di comunicazione locale, IL Sito web dei vari Club, e quello nazionale dell'Unione. Ci sarà una piattaforma per le prime tre classi delle elementari, un'altra per le ultime due delle elementari e approfondimenti ulteriori per le classi di scuola media. Gli allievi potranno accedere alla piattaforma sia a scuola, sotto la guida dell'insegnante, sia a casa con password personale. La piattaforma sarà il luogo in cui scaricare e condividere con tutte le altre Scuole partecipanti al *Progetto Pelagos* osservazioni, personali, dialoghi, storytelling, foto, poesie, immagini di manufatti, scene di teatro inerenti il tema, ecc.
- **Attività degli studenti:** tra febbraio e maggio 2021 le classi testeranno la piattaforma e attueranno e fasi del progetto: apprendimento, interazione, assimilazione, assimilazione di elaborati di vario genere inerenti quanto appreso, condivisione. La condivisione delle esperienze sulla piattaforma è funzionale a implementare le esperienze e la preparazione di ognuno e ad attivare l'educazione al rispetto e cura dell'ambiente.
- **Feedback:** a maggio 2021 le classi interessate saranno chiamate ad esprimere un loro feedback sulla piattaforma onde poter operare eventuali messe a punto. Sarà quindi somministrato agli allievi un test in uscita per rilevare l'apprendimento realizzato e il gradimento della proposta didattica. I risultati del test saranno messi a disposizione da *Verdeacqua-Istituto*.
- **Contatto con le Amministrazioni locali:** nei mesi successivi *Research Institute Tethys* contatterà le Amministrazioni comunali sullo stato dell'arte del Progetto e sulle azioni con le scuole per stimolare la diffusione e approfondimento dei valori ambientali.

---

<sup>1</sup> *Research Institute Tethys* si occupa di ricerche marine da più di trent'anni nel Santuario dei Cetacei.

<sup>2</sup> *Verdeacqua-Istituto* opera presso l'Acquario Civico di Milano.