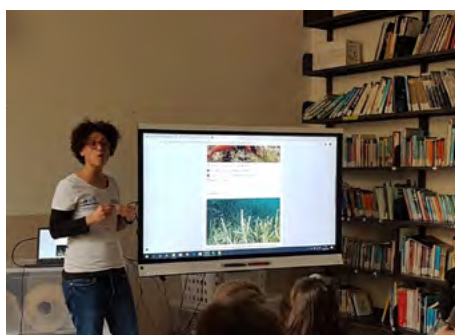
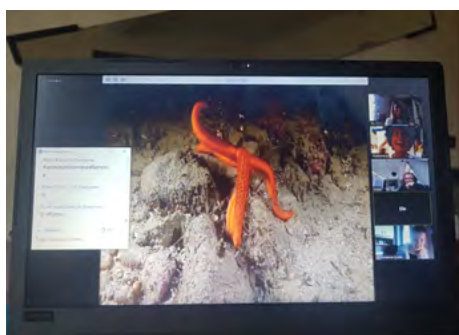




## Il mare in classe sul web

Proponiamo una vera e propria immersione virtuale rendendo possibile la discesa nei fondali del Mar Mediterraneo in diretta streaming grazie a **Under Water Project Il Mare In classe sul Web**. A scuola in un'aula dotata di LIM con la guida di un biologo marino, è possibile collegarsi in diretta con un video-operatore subacqueo equipaggiato di microfono e telecamera per scoprire la biodiversità presente nei fondali del mare. Una vera esplorazione della Natura dove i partecipanti avranno l'opportunità di ascoltare un professionista e interagire con il video-operatore guidandolo per soddisfare le proprie curiosità. Un modo innovativo di apprendere, perfettamente inserito nel contesto Piano Digitale voluto dal MIUR al fine di offrire ai ragazzi strumenti di apprendimento d'avanguardia.

Per il nuovo anno scolastico 2020/21, considerando le limitazioni che ci saranno a causa del Coronavirus, accanto alla formula base che prevede un biologo e i partecipanti insieme nella medesima classe, offriamo la possibilità di collegare contemporaneamente più classi con il divulgatore in remoto. Sarà anche possibile, nel ripetersi di situazioni dove studenti e insegnanti devono rimanere a casa, collegarsi direttamente nelle abitazioni di ogni singolo partecipante. Anche in questo caso è possibile interagire con il biologo e il subacqueo parlando o scrivendo nella chat. Nella formula VIAGGIO D'ISTRUZIONE, il laboratorio viene realizzato con le stesse modalità dell'attività in classe ma si svolge a Santa Margherita Ligure nella splendida cornice di Villa Durazzo. Al pomeriggio è possibile realizzare un laboratorio di approfondimento in spiaggia o un facile percorso naturalistico guidato nel Parco di Portofino.



**Consigliato per:** Scuola Primaria - Secondaria di 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> - Università

**Durata:** 2 h circa

**Periodo:** tutto l'anno

**Figure professionali:** biologo, video operatore subacqueo, comandante imbarcazione

**Temi trattati:** scienze naturali, biologia marina, educazione ambientale, sviluppo competenze di osservazione, tecnologia, subacquea

**Tariffe (a partecipante):**

- Formula classica con biologo presente in classe

9 € per scuole di Genova e provincia (fuori provincia spese di viaggio da concordare)

- Formula più classi singole collegate in contemporanea con biologo in remoto con la partecipazione di:

2 classi 9 €

3 classi 9 €

4 classi 8 €

**Numero massimo partecipanti: 90 (L'attività si realizza con un minimo garantito di € 400)**

- Formula Viaggio d'istruzione

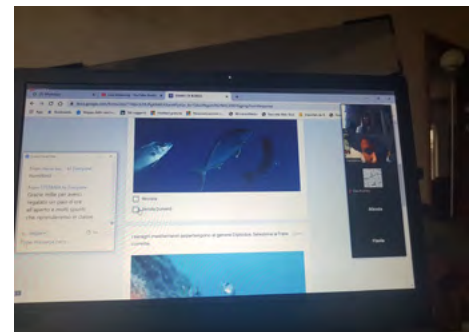
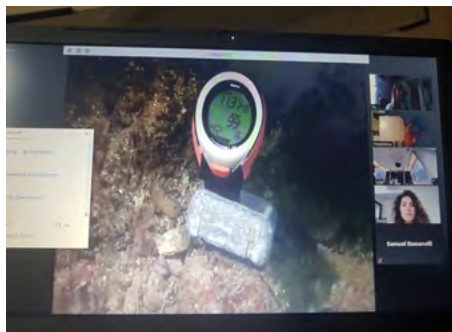
12 € comprendente anche contributo affitto sala

6 € per ulteriore laboratorio di approfondimento in spiaggia o eventuale escursione naturalistica guidata.

In caso di maltempo ed impossibilità di modifica della data 6 € per trasmissione simulata qualunque sia il numero dei partecipanti. Minimo garantito per tutte le formule: €300

**Le quote comprendono:**

Lezione in classe di educazione ambientale, con visione dei fondali in diretta audio/video sul web, divulgatore scientifico presente o a scuola in remoto. Nel caso di collegamento in remoto verrà fornita assistenza tecnica al collegamento e tutorial.



**Per informazioni e prenotazioni:**

T. +39 335 7259754 | T. +39 377 2900068

[info@ziguele.it](mailto:info@ziguele.it) | [www.ziguele.it](http://www.ziguele.it)



SEGUICI ONLINE  
E SUI SOCIAL