



**DIVENTA RESILIENTE!**

**PARTECIPA CON NOI  
E SOSTIENI LA RETE DELLE  
COMUNITA' LOCALI WIGWAM**

**Quote associative 2023**

- Socio Ordinario € 25,00
- Socio Sostenitore € 100,00
- Socio Sostenitore Ente € 300,00

c/c Postale n. 69120327 intestato a Wigwam APS Italia o con bonifico a IBAN IT86X0760112100000069120327 BIC/SWIFT BPPITRRXXX



**Yulu Liu**  
di anni 11 - Classe 5<sup>a</sup>  
Scuola Primaria G. Marconi  
di Arzerello (Pd)

Lavori candidati al  
Premio Wigwam  
Stampa Italiana 2023  
Giovani comunicatori  
per Comunità resilienti  
→ [info@wigwam.it](mailto:info@wigwam.it)



**La Wigwam  
Green Children  
Italy**

## IO RISPETTO IL MARE, APRE UN NUOVO CANTIERE PARTECIPATIVO

*I ragazzi della Scuola Primaria Guglielmo Marconi di Arzerello di Piove di Sacco (Pd) in gara per il Premio Wigwam Stampa Italiana 2023*

**I**l progetto "Io rispetto il mare!" ha coinvolto l'intero plesso della Primaria "G. Marconi" di Arzerello, dell'Istituto Comprensivo 1 di Piove di Sacco (Pd).

La scuola Primaria di Arzerello si è sempre dimostrata molto attenta ai temi di educazione civica e ambientale, e per

questo motivo tutte le insegnanti del plesso hanno contribuito a pianificare attività e momenti di approfondimento sul tema principale del rispetto del mare, adattandoli alle differenti età degli alunni presenti.

Il percorso nella sua totalità, infatti, è stato caratterizzato dall'obiettivo co-

mune in merito a: **conoscere, rispettare e salvaguardare l'ambiente marino.**

La proposta è stata avviata all'inizio dell'anno scolastico con l'attività di accoglienza "Il mare sa parlare" che ha promosso un primo approccio all'argomento chiave di questo percorso, il mare, esaminando primaria-



mente i suoi abitanti.

Importante, durante lo svolgimento del percorso, è stato il contributo di due associazioni di livello nazionale e internazionale che si occupano di salvaguardia dell'ambiente marino. In particolare, l'organizzazione senza scopo di lucro *Sea Shepherd* ha tenuto alcuni incontri con i bambini per illustrare come è possibile tutelare il mare e per descrivere diverse proposte che sono attive in tutto il globo.

L'associazione *Plastic Free*, successivamente, ha consentito alle classi di riflettere sui rifiuti che vengono costantemente introdotti nel mare e sull'importanza del riciclo e dell'impiego di materiali riutilizzabili.

Nello specifico, grazie alle insegnanti Simonetta Sola e Michela Panizzolo, la classe quinta del plesso ha potuto indagare la salvaguardia di questo elemento fondamentale da più punti di vista, svolgendo attività di approfondimento e discussione.

I ragazzi, pertanto, hanno strutturato delle interviste a diverse figure incontrate durante il percorso "lo rispetto il mare!" e sono orgogliosi di poterle condividere nel Premio Wigwam Stampa 2023! ■

© Riproduzione riservata

## YULU LIU: CIAO CHI SEI?

**Mare:** sono il mare, una grande distesa d'acqua salata, connessa con il mio fratello maggiore, l'oceano, insieme al quale ricopro il 73% del pianeta Terra. Lambisco le coste delle isole e delle terreferme. Sono molto più grande di un lago o di un fiume e posso sembrare senza fine se vengo osservato dalla riva.



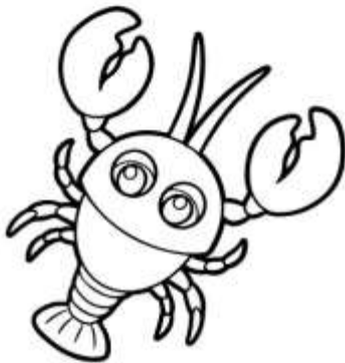
## YULU LIU: COS'È UN'ECOSISTEMA?

**Mare:** un ecosistema è un ambiente dove organismi viventi (animali e piante) e non viventi (rocce, sabbia...) sono collegati come in una catena. È costituito da tutti gli esseri viventi, dall'ambiente in cui vivono e dalle relazioni che si stabiliscono tra loro; se uno di loro viene eliminato non funziona più l'ecosistema. Al mio interno ci sono tantissimi ecosistemi sparsi per tutto il globo, che funzionano perfettamente in equilibrio e armonia, fino a quando qualcuno non provoca qualche cambiamento...





**Giovanni Boaretto**  
di anni 11 - Classe 5<sup>a</sup>  
Scuola Primaria G. Marconi  
di Arzerello (Pd)



## **GIOVANNI: CIAO MARE, COME STAI?**

**Mare:** non sto molto bene, perché c'è molto inquinamento da parte degli esseri umani che non mi rispettano. Gli uomini lasciano in giro qualsiasi cosa: plastica, vetro, sostanze chimiche...

Questi materiali ci mettono tantissimi anni per decomporsi e quindi rimangono tra le mie acque disturbando i miei abitanti.

## **GIOVANNI: E COME STANNO I TUOI ABITANTI?**

**Mare:** purtroppo, molti dei miei abitanti stanno male a causa dell'inquinamento. Spesso, infatti, loro si nutrono di materie plastiche rilasciate nelle mie acque pensando sia cibo ed invece si tratta di spazzatura che li fa soffrire.

Per questo motivo, molti dei miei abitanti sono in via di estinzione, cioè ci sono pochi esemplari viventi e tra qualche decennio non ce ne saranno più se non cambia qualcosa!

Alcuni di questi animali a rischio sono: la balenottera azzurra, lo squalo e il cavalluccio marino.

