

**BENVENUTI NEL LABORATORIO BLUE LIFE CYCLE!  
UN'AVVENTURA EMOZIONANTE  
CHE CI PORTERÀ ALLA SCOPERTA  
DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**



Durante la 4° Tappa Trofeo Optimist Italia  
Kinder Joy of Moving 2023 apriamo le porte a tutti voi,  
perché crediamo che ogni piccolo passo possa fare la differenza  
nel creare un futuro migliore per il nostro pianeta,  
con il nostro sport preferito.



One Design

**armare**  
ropes



**YCM**  
YACHT CLUB MONFALCONE



MONFALCONE

**Nel nostro laboratorio, vi divertirrete a giocare ai "Blue Life Cycle - Sustainability Games", giochi speciali che ci faranno divertire e comprendere l'importanza di prendersi cura dell'ambiente in cui viviamo. Impareremo come ogni nostra azione può avere un impatto sul ciclo di vita del nostro "Optimist" e delle sue attrezzature.**

**Sarete affiancati da esperti e amici che vi guideranno in questa fantastica avventura. Insieme, useremo la nostra creatività per ridurre, riutilizzare e riciclare i materiali, così da preservare le risorse naturali e proteggere la bellezza della natura che ci circonda.**

**Durante i giochi, scoprirete l'importanza dei materiali che compongono gli Optimist e troveremo nuove strade per influire sul benessere del nostro mondo.**

**Ma ricordate, il Laboratorio Blue Life Cycle non è solo un gioco divertente, è un invito a diventare veri campioni della sostenibilità. Siete pronti a mettere in pratica ciò che imparerete e a diffondere la consapevolezza ambientale nei vostri team?**

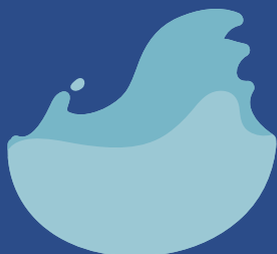
**Unitevi a noi nel Laboratorio "Blue Life Cycle - Sustainability Games" e insieme costruiremo un futuro più sostenibile divertendoci!**



Siamo entusiasti di annunciare che durante la manifestazione si svolgerà una competizione speciale: la **sfida del recupero dei materiali!**



Ogni squadra avrà l'opportunità di dimostrare il proprio impegno verso la **sostenibilità ambientale**.



Ogni squadra dovrà selezionare un "**Blue Sustainability Team Leader**" che rappresenterà il proprio gruppo durante tutta la regata

Il "Blue Sustainability Team Leader" avrà il compito importante di guidare la sua squadra verso una **regata più sostenibile**, prendendo decisioni **ecologicamente consapevoli** lungo tutto il percorso.

Di seguito trovate il **regolamento** e il **modulo** di iscrizione per questa sfida del recupero dei materiali. Verranno premiate le prime tre squadre con **fantastici premi**.



Ricordatevi che **ogni azione conta** e che anche le scelte più piccole possono fare una **grande differenza** per il nostro pianeta



**E i prossimi materiali...**

# Regolamento sfida del recupero dei materiali:

1. Lo scopo della sfida del recupero dei materiali è raccogliere i rifiuti in plastica e carta, vince chi al termine della competizione avrà raggiunto il “Blue score” più alto.
2. Ogni squadra dovrà nominare un “Blue Sustainability Team Leader” che potrà essere l’atleta più anziano della squadra oppure può essere scelto a discrezione della squadra.
3. Ad ogni squadra verranno dati due sacchetti dentro i quali dovranno essere raccolti separatamente i rifiuti in carta e in plastica seguendo la “Guida al recupero della carta” e la “Guida al recupero della plastica” che verranno fornite all’inizio della manifestazione.
4. Una volta al giorno, per ogni giornata di regata il Blue Sustainability team leader dovrà portare i sacchetti con i rifiuti recuperati al “Laboratorio Blue Life Cycle”, dove verranno pesati.
5. Il punteggio viene assegnato in base al peso medio dei materiali raccolti. Il peso medio viene calcolato dividendo il peso per il numero di componenti della squadra. Ogni 10 g medi di plastica e carta sarà assegnato 1 “Blue score”;
6. I rifiuti raccolti devono essere suddivisi per tipologia di materiale nei sacchetti rispettivi sacchetti, nel momento della pesatura del sacchetto verrà verificato che il sacchetto conterrà solamente carta o plastica, secondo le indicazioni dalla “Guida al recupero della carta” e dalla “Guida al recupero della plastica”.
7. Se i sacchetti di carta e plastica contengono rifiuti diversi da quelli previsti nella “Guida al recupero della carta” e nella “Guida al recupero della plastica” il peso del sacchetto sarà annullato.
8. Saranno premiate le prime tre squadre che avranno ottenuto il “Blue score” più alto.

## Modulo di iscrizione sfida del recupero dei materiali

Nome squadra: \_\_\_\_\_

Numero componenti squadra: \_\_\_\_\_

Nome allenatore referente (nome e cognome): \_\_\_\_\_

Blue Sustainability Team Leader (nome e cognome):  
\_\_\_\_\_