

# UNMONDO DI PLASTICA

## IL CONCORSO

### CHI PUO' PARTECIPARE

Tutte le classi delle **scuole secondarie di primo e di secondo grado**. Saranno designati due vincitori: una classe per le secondarie di primo grado e una per le secondarie di secondo grado.

### CHE COSA SI DEVE FARE

Per partecipare occorre che ogni classe crei un allestimento sul tema della PLASTICA, realizzato con materiali di recupero. Si deve trattare di un'opera derivata da un lavoro di gruppo.

Le opere saranno esposte sia online sia dal vivo, durante la **Fiera "L'isola che c'è" a settembre 2022**.

### IL PREMIO

Tutte le classi che parteciperanno riceveranno:

- L'opportunità di esporre la propria opera sia on line sia alla **Fiera "L'isola che c'è" 2022**
- Biglietti gratuiti per l'ingresso in **Fiera 2022** per alunni e insegnanti di riferimento
- La possibilità, fino ad esaurimento disponibilità, di esporre all'interno della propria scuola la mostra "**Un mondo di plastica**", accompagnata da una visita guidata interattiva

Grazie al progetto "**Il futuro è oggi**", sono a disposizione gratuitamente per le scuole alcuni percorsi di Educazione Ambientale in cui gli educatori guideranno la classe nella realizzazione dell'elaborato.

Le due classi (una per le secondarie di primo grado, una per quelle di secondo grado) che realizzano l'allestimento più bello e più significativo, vinceranno una **fornitura di libri e riviste** utili ad approfondire a scuola i temi dell'**Agenda 2030** e la **maglietta "L'isola che c'è"**.

Per consultare il regolamento e per aderire: [formazione@ecofficine.org](mailto:formazione@ecofficine.org)

## LA MOSTRA

Grazie al progetto "**Il futuro è oggi**" le prime scuole che ne faranno richiesta potranno ospitare del tutto gratuitamente la mostra "**Un mondo di plastica**".

La mostra racconta la storia delle plastiche e ne approfondisce gli aspetti principali: cosa sono i polimeri plastici, quali sono le modalità e i tempi di decomposizione degli oggetti più comuni, quali sono i dati su produzione, consumo e riciclo di plastiche in Italia, quali sono le principali fonti di dispersione delle plastiche, come si diffondono nei mari ma anche in altri comparti ambientali, quali sono gli effetti ecologici delle plastiche su microbiota, animali e vegetali, ma anche sulla salute umana.

La mostra è composta da 8 pannelli bifacciali autoportanti.

La mostra è promossa dall'associazione **L'isola che c'è**, che rappresenta la *Rete Comasca di Economia Solidale*.

Coordinamento scientifico a cura di Giacomo Magatti, Antonio Montagnoli, Enzo Tiso.

Hanno collaborato ai testi Anna Caspani e Alessandro Muscionico.

----- Per saperne di più: [formazione@ecofficine.org](mailto:formazione@ecofficine.org) -----

*L'esposizione itinerante nelle scuole e la visita guidata sono a cura di Ecofficine*



*La mostra ha ottenuto il patrocinio dell'Università degli Studi dell'Insubria*

