

## Approfondimento breve

Ci manda Riccardo una mail della community "Avaaz":



"ho appena letto uno studio che ha calcolato che **entro il 2050 negli oceani ci sarà più plastica che pesci.**

Quello che stiamo facendo al nostro pianeta è indecente, ci fà mettere in dubbio la nostra stessa fiducia nell'umanità. **Poi però scopri la storia di Terry, Christina e Chris, 3 amici che hanno letto dell'assurda isola di plastica, un ammasso di rifiuti grosso come la Francia che galleggia in mezzo all'Oceano Pacifico, e hanno deciso di agire.**

**Erano disgustati e allora hanno inventato una nave** alimentata a energia solare che può raccogliere 22 milioni di chili di plastica all'anno! Si chiama SeaVax e una piccola flotta di queste navi può far sparire questa enorme isola di plastica in solo 10 anni.

È un esempio stupendo di come le persone comuni possono affrontare le grandi sfide del nostro tempo. Ma l'idea è solo agli inizi e ha bisogno del nostro aiuto. Hanno appena costruito il primo modello ma hanno bisogno di fondi per farne abbastanza per la più grande pulizia degli oceani di sempre! **Donando anche solo l'equivalente di un pranzo o di un aperitivo possiamo trasformare questa indecenza in esempio di speranza.**

A dicembre ho avuto la fortuna di visitare un'isola sperduta al largo del Vietnam. Meravigliosa. Ma poi il vento è cambiato e per due giorni il mare è stato coperto di rifiuti di ogni tipo, dai pacchetti di caramelle al polistirolo. Una scena indecente, apocalittica, faceva male a guardarla.

Ma il fastidio che questo inquinamento causa a noi umani **non è niente rispetto ai danni che fa agli ecosistemi marini.** Delfini, balene, pesci, ogni creatura che vive negli oceani è vittima della plastica, soprattutto quando i nostri rifiuti si scompongono in piccoli frammenti e vanno a tappare gole, bocche, branchie.

SeaVax è un progetto incredibile: un mezzo autonomo, a energia solare, che raccoglie la plastica ma lascia stare la vita marina con un sensore speciale. Abbiamo bisogno di idee come questa. **Con il nostro sostegno possono crescere, diventare operative e raggiungere risultati incredibili.** E diventare un esempio per i nostri governi, su cui potremo fare pressione affinché le realizzino anche su larghissima scala.

La comunità di Avaaz è perfetta per finanziare dal basso progetti simili. È nostra responsabilità far diventare realtà il sogno di questi 3 inventori, e trasformare altre grandi idee in progetti veri e propri. **Con il costo di una cena al ristorante puoi liberare l'oceano di 170mila frammenti di plastica!**

Ma oltre a ripulire l'oceano dobbiamo anche smettere di buttarcì dentro così tanta spazzatura. Grazie a queste donazioni la nostra comunità potrà:

- Lavorare con progetti per ridurre lo scarico di plastica in mare nei paesi più inquinanti;
- Identificare ulteriori ambiziose idee in grado di raccogliere i rifiuti in mare con nuove tecnologie;
- Organizzare gruppi locali di pulizia delle spiagge per evitare che la plastica arrivi al mare;
- Ottenere limitazioni o divieti totali dell'uso della plastica, come ha fatto di recente la città di San Francisco con le bottiglie d'acqua.

La nostra comunità si è sempre battuta per gli oceani e ha ottenuto la creazione di alcune delle più grandi riserve marine del mondo, dalle Isole Chago nell'Oceano Indiano fino all'Oceano Pacifico. Abbiamo lanciato campagne per vietare i sacchetti di plastica in molte città. Ora possiamo prendere la storia di SeaVax e farne il punto di partenza di una mobilitazione dei cittadini di tutto il mondo per arrivare a una soluzione definitiva a questa piaga per i nostri oceani che è la plastica. Dalla nostra indignazione possiamo far nascere un movimento per la protezione dei mari e degli oceani.