

Title of Sustainable Development Goal:

14 - La vita sott'acqua: Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile.

La vita sott'acqua

Short Description of SDG:

Gli oceani e i mari coprono più di due terzi della superficie terrestre e contengono il 97% dell'acqua del pianeta. Ci forniscono un'importante fonte di cibo e altre risorse naturali. L'ambiente marino è anche un'importante fonte di posti di lavoro.

Tuttavia, gli oceani, i mari e le risorse marine sono sempre più degradati dalle attività umane che danneggiano la vita marina e minacciano le comunità costiere.

L'SDG 14 mira a conservare gli oceani e ad assicurare il loro uso sostenibile attraverso l'implementazione di regolamenti sulla pesca e altre attività basate sulle risorse marine e sugli ecosistemi costieri. Inoltre, mira a prevenire e ridurre l'inquinamento marino, specialmente dalle attività terrestri.

Action Area 1

Area di Azione: *Dipendenza dalla plastica*

Question 1 (Action Area 1)

Che tipo di borsa usi per fare la spesa?

1	<i>Mi aspetto che il negozio mi dia un sacchetto di plastica</i>
2	<i>Prendo i sacchetti di plastica dal negozio ma cerco di riutilizzarli</i>
3	<i>Cerco di evitare le borse della spesa monouso</i>
4	<i>Ho sempre con me una borsa della spesa riutilizzabile</i>

Question Feedback:

Due terzi della plastica che entra negli oceani proviene direttamente da fonti terrestri: rifiuti lasciati sulla spiaggia o abbandonati nelle città e rifiuti trasportati dai fiumi. Proviene anche dalle emissioni delle industrie, dalle discariche, dalle acque di scarico e da comportamenti individuali irresponsabili.

Question 2 (Action Area 1)

Usi contenitori, portapranzo e bottiglie riutilizzabili?

1	<i>Mai</i>
---	------------

2	<i>A volte</i>
3	<i>Spesso</i>
4	<i>Ogni giorno</i>

Question Feedback:

La maggior parte di ciò che mangiamo, beviamo o usiamo in qualsiasi modo è confezionato in plastica che buttiamo via subito dopo la pausa pranzo. Ci sono molti prodotti ben confezionati in materiali riutilizzabili o riciclabili, come vetro, metalli e carta.

Question 3 (Action Area 1)

Quando compri nuovi vestiti, controlli di che materiale è quell'indumento (es. cotone, lana, poliestere, etc.)?

1	<i>Mai</i>
2	<i>Preferisco i vestiti sintetici, leggeri, caldi e facili da lavare</i>
3	<i>A volte. Preferisco i tessuti naturali</i>
4	<i>Sempre. Non compro la microfibra</i>

Question Feedback:

I vestiti sintetici contengono microfibre che sono fili di plastica con un diametro inferiore a dieci micrometri, ovvero cinque volte più sottili del capello umano. Durante la loro vita, per esempio durante il lavaggio, queste fibre di plastica si insinuano nei nostri flussi d'acqua e infine negli oceani dove entrano nella catena alimentare.

Action Area 2

Area di Azione: *Prodotti ittici sostenibili*

Question 1 (Action Area 2)

Merluzzo, tonno, salmone e gamberetti sono le principali specie consumate nell'UE. Che tipo di pesce e frutti di mare mangi?

1	<i>Non consumo altre specie</i>
2	<i>A volte provo altre specie</i>
3	<i>Cerco di evitare queste specie</i>
4	<i>Faccio sempre attenzione alle specie che compro/mangio e controllo se sono naturalmente abbondanti</i>

Question Feedback:

A volte le specie più popolari non sono la scelta più sostenibile! Aggiungere diversità nel tuo piatto è divertente ed è anche un modo per ridurre la pressione sulle risorse marine e contribuire alla biodiversità marina. Ci sono diverse fonti online dove puoi trovare informazioni sulle specie in pericolo a causa della pesca eccessiva o della distruzione dell'habitat (per es. il "red rated seafood" della MCS- Marine conservation society).

Question 2 (Action Area 2)

Sai cosa indica la dimensione del pescato?

1	No
2	Sì, è meglio comprare pesce grande
3	So che la lunghezza del pesce aiuta a determinare se è adulto o no
4	So che la lunghezza del pesce aiuta a determinare se è una cattura legale o illegale

Question Feedback:

Sotto una certa dimensione, un pesce non è ancora adulto e quindi non ha avuto il tempo di riprodursi e mantenere la popolazione. I consumatori dovrebbero controllare di comprare pesce adulto per essere sicuri di non contribuire alla pesca illegale. Altri criteri da prendere in considerazione sono il periodo di consumo consentito e i metodi di cattura. Alcune guide ai prodotti ittici fornite da organizzazioni come il WWF ti aiuteranno a fare la scelta giusta!

Question 3 (Action Area 2)

Conosci il marchio di qualità ecologica dei prodotti ittici?

1	Il marchio è solo per i prodotti fabbricati
2	Non ho mai sentito parlare di questi marchi, ma sono interessato in merito
3	Ho visto questi marchi ma non so a cosa si riferiscono
4	Sì, cerco i prodotti ittici con questo marchio

Question Feedback:

Il marchio di qualità ecologica dei prodotti ittici esiste! Aiutano i consumatori a selezionare i loro acquisti, prendendo in considerazione lo status delle specie, i metodi di produzione e di cattura e le zone di pesca. Sulle confezioni e sui menù si possono trovare, ad esempio, le certificazioni MCS (Marine Conservation Society) o ASC (Aquaculture Stewardship Council).



Action Area 3

Area di Azione: Turismo costiero sostenibile

Question 1 (Action Area 3)

Qual è il tuo modo preferito di viaggiare sulle coste?

1	<i>Adoro i viaggi in crociera!</i>
2	<i>Preferisco i resort di mare all-inclusive</i>
3	<i>Mi fido dei tour operator che propongono un turismo responsabile e sostenibile.</i>
4	<i>Scelgo destinazioni dove le comunità locali e gli ambienti costieri sono rispettati</i>

Question Feedback:

L'80% di tutte le destinazioni turistiche è in zone costiere. Lo sviluppo delle infrastrutture turistiche costiere (come hotel e resort vicini al mare; porti e aeroporti più grandi; spiagge artificiali e protezione delle coste; etc.) minaccia gli ecosistemi marini e costieri, così come le comunità locali che vivono grazie ad essi.

Inoltre, le navi da crociera, con i loro 3000-4000 passeggeri, sono una fonte importante di inquinamento marino e sono difficili da gestire quando si ancorano nei porticcioli (aumento improvviso dei rifiuti, scarico delle acque reflue nei porti, etc.)

Question 2 (Action Area 3)

Prima della tua partenza o al tuo arrivo nella destinazione delle tue vacanze, ti informi della fauna e sull'ambiente locale?

1	<i>Mai</i>
2	<i>A volte</i>
3	<i>La maggior parte del tempo</i>
4	<i>Sempre</i>

Question Feedback:

Gli ecosistemi costieri sono particolarmente fragili e le infrastrutture e attività turistiche possono creare una grande pressione sulla fauna locale distruggendo l'habitat naturale, inquinando il suolo e l'acqua o disturbando la vita delle specie selvatiche.

A volte, una buona informazione sulle specie in pericolo, sulle aree protette e sugli habitat naturali fragili può aiutarci ad adattare il nostro comportamento e a limitare il nostro impatto quando visitiamo queste regioni.

Question 3 (Action Area 3)

<i>Cerchi di ridurre il tuo consumo di acqua quando vai in vacanza in zone costiere?</i>	
1	<i>No. Le attività marittime e il caldo estivo richiedono più docce e acqua potabile!</i>
2	<i>Sono consapevole dei problemi legati all'acqua, ma non so come potrei aiutare</i>
3	<i>Cerco di limitare la durata della doccia</i>
4	<i>Sì, adatto il mio comportamento e a scelta delle attività all'aperto</i>
Question Feedback:	
<i>L'acqua - e specialmente quella dolce - è una delle risorse naturali più critiche. La scarsità di acqua potabile, la mancanza di sistemi di purificazione dell'acqua e il consumo relativamente alto di acqua nelle strutture turistiche sono particolarmente problematici nei fragili ecosistemi costieri. L'industria del turismo generalmente sovrautilizza le risorse idriche per gli hotel, le piscine, i campi da golf, e l'uso personale dell'acqua da parte dei turisti. Questo può provocare carenze d'acqua, soprattutto nelle isole, e generare un maggior volume di acque reflue.</i>	

Il sostegno della Commissione Europea per la produzione di questa pubblicazione non costituisce un'approvazione del contenuto, il quale riflette solo il punto di vista degli autori. Di conseguenza, la Commissione non può essere ritenuta responsabile di qualsiasi uso che potrebbe essere fatto delle informazioni ivi contenute.