



ESTET

**EMBEDDING SUSTAINABILITY SKILLS IN TOURISM
EDUCATION AND TRAINING**

Project No. : 2020-1-PL01-KA202-081845

TEMA ASSEGNATO:	Water Management – livello avanzato
ORGANIZZAZIONE PARTNER:	Promimpresa
TITOLO DELLA WEBQUEST:	Diventa un water manager sostenibile!

INTRODUZIONE:

Il turismo è una delle industrie chiave per la ripresa economica internazionale dopo la pandemia, in particolare per i paesi in via di sviluppo. È importante pensare a come l'industria del turismo può diventare più rispettosa dell'ambiente e promuovere la sostenibilità del pianeta.

Indubbiamente, l'importanza della conservazione dell'acqua risiede nei molteplici benefici che l'acqua riserva a tutti gli esseri viventi sul pianeta. Senza acqua, nessuno potrebbe sopravvivere. Pertanto, il corretto utilizzo delle risorse idriche disponibili è davvero importante per il funzionamento di qualsiasi ecosistema, sia antropico che naturale.

Al giorno d'oggi, l'importanza della conservazione dell'acqua o dell'efficienza idrica è legata alla necessità di adattarsi ai cambiamenti climatici. Questo fenomeno sta aumentando notevolmente la vulnerabilità dei sistemi idrici mal gestiti, sia a livello locale che globale. Ora più che mai è importante pensare a come i turisti possono contribuire alla corretta gestione e tutela delle acque. Questa è una priorità fondamentale per promuovere lo sviluppo di un turismo di qualità e sostenibile, praticato da turisti sensibili alle problematiche ambientali.

Ci sono tante semplici azioni che possono fare la differenza!

COMPITI

Il patrimonio naturale e culturale del nostro pianeta risente negativamente della crescita della domanda di acqua.

Il tuo compito è presentare un piano di gestione dell'acqua. La conservazione dell'acqua è diventata un imperativo, anche se ci si trova in una regione in cui non c'è reale carenza di questa risorsa. La crisi idrica è un problema globale, che riguarda tutti noi e ha un impatto reale su tutti gli aspetti della nostra vita. È solo questione di tempo prima che il caos si scateni per la mancanza d'acqua o prima che la crisi inizi a peggiorare. Spetta a te agire per conservare l'acqua e produrre un piano di gestione dell'acqua per il tuo hotel. L'acqua è una risorsa naturale non rinnovabile e la crescita della popolazione, le politiche di produzione e consumo, tra gli altri problemi, ne hanno causato la scarsità. Solo il 2% delle riserve di acqua dolce della terra si trova nei ghiacciai e nelle calotte polari, mentre il 97% dell'acqua terrestre è salata. Alla luce di ciò, il tuo compito è voler apportare un cambiamento al settore dell'ospitalità e agire da esempio per promuovere una gestione sostenibile dell'acqua. Spetta quindi a te agire per conservare l'acqua e produrre un piano di gestione dell'acqua per il tuo hotel.

Per completare l'attività, è necessario raccogliere informazioni sui modi di riutilizzare, riciclare e ridurre l'uso dell'acqua.

Per completare l'attività, rispondi alle seguenti domande:

1. Cosa significa "gestione sostenibile dell'acqua"?
2. In che modo l'adozione di un piano di gestione dell'acqua può ridurre il consumo e gli sprechi d'acqua degli hotel e ridurre l'aumento delle bollette dell'acqua?
3. Che tipo di azioni possono prendere in considerazione i turisti quando sono all'estero?

PROCESSO

Step 1: Cosa significa "gestione sostenibile dell'acqua"?

Scopri cos'è la gestione sostenibile dell'acqua e perché è importante. Clicca sui link sottostanti per maggiori informazioni:

- [Sustainable Water Management \(SWM\) Profile](#)
- [Sustainable Water | Essential Guide](#)

Step 2: In che modo l'adozione di un piano di gestione dell'acqua può ridurre il consumo e gli sprechi d'acqua degli hotel e ridurre l'aumento delle bollette dell'acqua?

Scopri che tipo di misure puoi adottare come manager di un hotel per ridurre il consumo di acqua. Clicca sui link sottostanti per maggiori informazioni:

- [6 Ways to Reduce Water Consumption in Hotels](#)
- [WATER MANAGEMENT AND CONSERVATION FOR TOURISM FACILITIES](#)

Step 3: Che tipo di azioni possono prendere in considerazione i turisti quando sono all'estero?

Quali sono le azioni dei turisti che visitano il tuo hotel che potrebbero contribuire alla sostenibilità dell'acqua? Clicca sui link sottostanti per maggiori informazioni:

- [8 Ways to Save Water While Traveling and at Home](#)
- [Conserving Water: Ways to Save Water on the Road - Culture With Travel](#)

Hai completato la tua ricerca e ora è il momento di elaborare un piano di gestione dell'acqua efficiente sia per il tuo personale che per i turisti che visitano il tuo hotel. Ciò porterà a una migliore conservazione dell'acqua per il tuo hotel e può incoraggiare anche gli altri a pensare al loro consumo di acqua. Questo non solo ti aiuterà a fare scelte eco-compatibili, ma farà anche risparmiare denaro al tuo hotel!

Per ulteriori informazioni sui piani di gestione dell'acqua, fare clic sui seguenti link:

- [Ideas for your Water Management Plan](#)
- [Water Management Plan - Best Practices](#)

Presenta il tuo piano di gestione dell'acqua pensando alle seguenti domande:

1. Quale sarebbe la differenza tra il tuo piano di gestione dell'acqua e un piano che non ne considera gli aspetti sostenibili?
2. Quali sono i modi possibili per avviare la conservazione dell'acqua?
3. Ritieni che l'esecuzione di un piano di gestione dell'acqua informato che includa aggiornamenti tecnologici e formazione dei dipendenti possa ridurre l'utilizzo dell'acqua nel turismo?

Ora è il momento di completare il tuo piano di gestione dell'acqua. Sentiti libero di creare il tuo piano o usa il modello qui sotto per aiutarti!

Area (ad es. operazioni, paesaggistica, cucine commerciali, riscaldamento e raffrescamento, ecc.)	Pratica corrente (Qual è il sistema attuale in atto?)	Pratica di miglioramento della gestione dell'acqua (Quale pratica puoi adottare per conservare / riutilizzare l'acqua?)

VALUTAZIONE

Domande:

1. Quali sono le tre R per la conservazione dell'acqua?
 - a) Ridurre, Riciclare, Riorganizzare
 - b) Ridurre, Riutilizzare, Rifornire
 - c) Ridurre, Rifornire, Ridistribuire
 - d) Ridurre, Riutilizzare, Riciclare

2. Vero o falso. Scegli l'affermazione vera.
 - a) L'acqua è una risorsa preziosa ma diamo per scontato che l'acqua scorra quando apriamo un rubinetto.
 - b) Non è importante conservare l'acqua perché l'acqua è abbondante.
 - c) La disponibilità di acqua non sarà un problema per le generazioni future.
 - d) Un buon modo per risparmiare acqua è lasciare il rubinetto aperto quando ti lavi i denti.

3. Che cos'è l'ecoturismo? Seleziona la definizione corretta:
 - a) L'ecoturismo è assicurarsi che l'acqua sia buona da bere.
 - b) L'ecoturismo è assicurarsi che la popolazione locale sia felice di lavorare per il tuo tempo libero.
 - c) L'ecoturismo consiste nel ridurre l'impatto che il turismo ha sugli ambienti naturalmente belli.
 - d) Visitare un luogo e assicurarsi di ottenere un buon rapporto qualità-prezzo.



CONCLUSIONI

Il turismo sostenibile può garantire che le generazioni future possano godere della bellezza del nostro pianeta tanto quanto noi.

Come società, abbiamo tutti la responsabilità di affrontare il problema della conservazione dell'acqua in tre modi. Il primo è modificare le nostre abitudini e costumi riguardo al consumo di acqua; poi c'è la trasformazione e l'adattamento del nostro stile di vita ad uno più rispettoso dell'ambiente; e il terzo è l'attivismo, che aiuta le altre persone a capire l'importanza della conservazione dell'acqua e cosa possono fare. Creando un piano di gestione dell'acqua, agisci come un sostenitore dell'ambiente promuovendo una gestione sostenibile dell'acqua. Risparmiando l'acqua, puoi diventare un viaggiatore verde. Questo ti aiuterà a contribuire a preservare il patrimonio naturale e l'ecosistema locale.

