

Qualità delle acque di balneazione - revisione delle norme dell'UE

I campi contrassegnati con un * sono obbligatori.

Introduzione

Informazioni sulla consultazione

La presente consultazione fa parte della revisione della direttiva sulle acque di balneazione, accompagnata da una valutazione e una valutazione d'impatto.

La direttiva ha un impatto diretto sulla salute e la qualità della vita dei cittadini in quanto mira a prevenire e ridurre l'inquinamento delle acque di balneazione.

Impone agli Stati membri di individuare i siti di balneazione che si prevede saranno più frequentati e di monitorarne e valutarne le acque in riferimento ad almeno due parametri riguardanti batteri fecali (enterococchi intestinali ed E.coli). Gli Stati membri devono anche garantire che il pubblico sia informato della qualità delle acque di balneazione in modo armonizzato in tutta l'UE. Sono inoltre tenuti ad adottare misure di gestione nei siti di balneazione nei quali è più difficile garantire una qualità delle acque che risponda ai criteri di sicurezza. La qualità dell'acqua nei siti individuati può essere classificata come segue: eccellente, buona, sufficiente e scarsa.

L'Agenzia europea dell'ambiente e la Commissione pubblicano una relazione annuale sulla qualità delle acque in tutti i siti di balneazione dell'UE. I risultati dell'esercizio di comunicazione possono essere consultati tramite una mappa interattiva e sono disponibili sul sito web dell'Agenzia europea dell'ambiente (AEA). Maggiori informazioni al riguardo sono reperibili qui.

Guida alla compilazione del questionario

Questa consultazione pubblica online mira a raccogliere i pareri dei cittadini e dei portatori d'interessi dell'UE sullo stato attuale di recepimento della direttiva sulle acque di balneazione e sui risultati ottenuti finora in termini di conseguimento dei suoi obiettivi. La consultazione si propone inoltre di comprendere cosa debba essere migliorato in futuro.

Il questionario consta di due parti: la prima contiene quesiti generali sulla pertinenza e la percezione della direttiva ed è rivolta a tutti, mentre la seconda contiene domande più dettagliate sul recepimento della direttiva, sui suoi risultati e sugli eventuali miglioramenti, per cui richiede maggiori conoscenze specialistiche ed è diretta a tutti coloro che ne siano direttamente coinvolti o interessati.

* Partecipo in quanto

- Esponente del mondo accademico / di un istituto di ricerca
- Associazione di categoria
- Impresa / organizzazione aziendale
- Organizzazione di consumatori
- Cittadino dell'UE
- Organizzazione ambientalista
- Cittadino extra UE
- Organizzazione non governativa (ONG)
- Amministrazione pubblica
- Sindacato
- Altro

* Nome

Dipartimento per le Politiche Europee

* Cognome

Presidenza del Consiglio dei Ministri

* Email (non sarà pubblicata)

infoattive@governo.it

* Ambito di attività

- Internazionale
- Locale
- Nazionale
- Regionale

* Livello amministrativo

- Parlamento
- Autorità
- Agenzia

* Nome dell'organizzazione

al massimo 255 caratteri/i

- Australia
- Austria
- Azerbaigian
- Bahamas
- Bahrein
- Bangladesh
- Barbados
- Belgio
- Belize
- Benin
- Bermuda
- Bhutan
- Bielorussia
- Bolivia
- Bonaire, Sint Eustatius e Saba
- Bosnia-Erzegovina
- Botswana
- Brasile
- Brunei
- Bulgaria
- Burkina Faso
- Burundi
- Cabo Verde
- Cambogia
- Camerun
- Canada
- Giamaica
- Giappone
- Gibilterra
- Gibuti
- Giordania
- Grecia
- Grenada
- Groenlandia
- Guadalupa
- Guam
- Guatemala
- Guernsey
- Guinea
- Guinea-Bissau
- Guinea equatoriale
- Guyana
- Guyana francese
- Haiti
- Honduras
- Hong Kong
- India
- Indonesia
- Iran
- Iraq
- Irlanda
- Islanda
- Macao
- Macedonia del Nord
- Madagascar
- Malawi
- Malaysia
- Maldive
- Mali
- Malta
- Marocco
- Martinica
- Mauritania
- Maurizio
- Mayotte
- Messico
- Micronesia
- Moldova
- Monaco
- Mongolia
- Montenegro
- Montserrat
- Mozambico
- Myanmar /Birmania
- Namibia
- Nauru
- Nepal
- Nicaragua
- Sant'Elena, Ascensione e Tristan da Cunha
- Santa Lucia
- Sao Tomé e Principe
- Senegal
- Serbia
- Seychelles
- Sierra Leone
- Singapore
- Sint Maarten
- Siria
- Slovacchia
- Slovenia
- Somalia
- Spagna
- Sri Lanka
- Stati Uniti
- Sud Africa
- Sudan
- Sud Sudan
- Suriname
- Svalbard e Jan Mayen
- Svezia
- Svizzera
- Tagikistan
- Taiwan
- Tanzania

- | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|
| <input type="radio"/> Egitto | <input checked="" type="radio"/> Italia | <input type="radio"/> Regno Unito | <input type="radio"/> Wallis e Futuna |
| <input type="radio"/> El Salvador | <input type="radio"/> Jersey | <input type="radio"/> Repubblica
centrafricana | <input type="radio"/> Yemen |
| <input type="radio"/> Emirati arabi uniti | <input type="radio"/> Kazakhstan | <input type="radio"/> Repubblica
democratica del
Congo | <input type="radio"/> Zambia |
| <input type="radio"/> Eritrea | <input type="radio"/> Kenya | <input type="radio"/> Repubblica
dominicana | <input type="radio"/> Zimbabwe |
| <input type="radio"/> Estonia | <input type="radio"/> Kirghizistan | <input type="radio"/> Riunione | |

La Commissione pubblicherà tutti i contributi a questa consultazione pubblica. Può scegliere se rendere noti i suoi dati o mantenere l'anonimato quando sarà pubblicato il suo contributo. **Ai fini della trasparenza sono sempre pubblicati il tipo di rispondente (ad es. "associazione di categoria", "associazione di consumatori", "cittadino dell'UE"), il paese di origine, il nome e le dimensioni dell'organizzazione e il numero di iscrizione nel registro per la trasparenza. Non sono invece mai pubblicati gli indirizzi email.** Scelga l'opzione che più le corrisponde. Opzioni predefinite a seconda del tipo di rispondente selezionato:

* Impostazioni della privacy per la pubblicazione del contributo

La Commissione pubblicherà le risposte alla consultazione pubblica. I rispondenti possono scegliere se rendere anonimo o pubblico il proprio contributo.

Anonimo

Sono resi pubblici solo i dati dell'organizzazione. Saranno pubblicati così come pervenuti: il tipo di rispondente selezionato per partecipare alla consultazione, il nome dell'organizzazione per conto della quale risponde e relativo numero di iscrizione nel registro per la trasparenza, dimensioni e paese di origine, e il contributo. Non sarà pubblicato il suo nome. Non includa dati personali nel contributo se desidera mantenere l'anonimato.

Pubblico

Sono resi pubblici i dati dell'organizzazione e del rispondente. Saranno pubblicati il tipo di rispondente selezionato per partecipare alla consultazione, il nome dell'organizzazione per conto della quale risponde e relativo numero di iscrizione nel registro per la trasparenza, dimensioni e paese di origine, e il contributo. Sarà pubblicato anche il suo nome.

Accetto le disposizioni riguardanti la protezione dei dati personali.

*

Mai

*4. Dove si trova il sito di balneazione in cui si reca? Al mare o su un lago, in uno stagno o lungo un fiume? (Selezionare tutte le risposte pertinenti)

- Nel mio luogo di residenza (paese o città) - utente locale
- In una località del mio paese dove mi reco specificamente per la balneazione - turista nazionale
- In una località in un altro paese dell'UE dove mi reco specificamente per la balneazione - turista all'interno dell'UE
- In una località in un altro paese dell'UE dove mi reco per la balneazione ma anche per altri fini turistici - turista all'interno dell'UE
- In una località al di fuori dell'UE - turista internazionale
- Nessuna delle risposte precedenti

*5. Perché va alla spiaggia o in un sito di balneazione? (Selezionare tutte le risposte pertinenti)

- Per nuotare - solo in estate
- Per praticare sport acquatici - solo in estate
- Per nuotare - tutto l'anno
- Per praticare sport acquatici - tutto l'anno
- Per prendere il sole
- Per svolgere attività ricreative (ad es. jogging, pallavolo)
- Per camminare
- Per socializzare
- Non frequento siti di balneazione
- Altro

*6. Quanto è importante per lei la qualità delle acque del sito di balneazione?

- Molto importante
- Importante
- Mediamente importante
- Poco importante
- Per niente importante
- Nessun parere

*

- In una certa misura
- No
- Non so

* 11. Ritiene utili le informazioni fornite nella relazione annuale sulla qualità delle acque di balneazione nell'UE sul sito web dell'AEA?

- Sì
- In una certa misura
- No
- Non la conosco
- Non ne sono a conoscenza

* 12. Ritiene utili le informazioni fornite sulla qualità delle acque di balneazione nella mappa interattiva del sito web dell'AEA?

- Sì
- In una certa misura
- No
- Non la conosco
- Non ne sono a conoscenza

* 13. Sa cosa sono i profili delle acque di balneazione?

- Sì
- No

* 14. I profili delle acque di balneazione forniscono una descrizione delle acque di balneazione e dei potenziali impatti e rischi per la qualità delle acque, sia come informazione per i cittadini che come strumento di gestione per le autorità responsabili. Ha mai consultato un profilo delle acque di balneazione disponibile online per ottenere maggiori informazioni su un sito di balneazione specifico?

- Sì
- No

15. **Se ha consultato un profilo delle acque di balneazione**, come ha trovato le informazioni presentate?

	Pienamente	Parzialmente	Per niente
* Chiare e comprensibili	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

16. In che misura è soddisfatto dell'accuratezza delle informazioni sulla qualità delle acque di balneazione disponibili attra verso le seguenti fonti?

	Molto soddisfatto	Soddisfatto	Né soddisfatto né insoddisfatto	Insoddisfatto	Molto insoddisfatto	Non sapevo esistessero
* <u>Mappa interattiva dell'AEA</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* <u>Relazione annuale sulla qualità delle acque di balneazione nell'UE sul sito web dell'AEA</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* <u>Portali d'informazione dell'UE (sito web dell'AEA, sito web Europa per le risorse idriche)</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* <u>Sito web nazionale dedicato alla qualità delle acque di balneazione</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* <u>Informazioni disponibili direttamente in loco</u>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* <u>Profili delle acque di balneazione</u>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* <u>Organi di informazione locali e nazionali</u>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* <u>Sito web del programma <u>Bandiera blu</u> (non gestito dall'UE)</u>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

* <i>La proliferazione di alghe nocive rappresenta un fenomeno naturale causato da una proliferazione massiccia di fitoplancton (cianobatteri, diatomee, dinoflagellate) nei corpi idrici. Può essere dannosa per l'ambiente, la salute umana e la vita acquatica a causa della produzione di tossine nocive e delle conseguenze della biomassa accumulata (impoverimento di ossigeno) - Fonte: <u>Archivio delle pubblicazioni del JRC - Algal bloom and its economic impact (europa.eu)</u></i>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Presenza di meduse	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Presenza di ricci di mare	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Presenza di animali (cani, cavalli, uccelli) sulla spiaggia e nell'acqua	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Presenza di imbarcazioni (yacht, motoscafi, ecc.)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Odore	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Rifiuti presenti sulla spiaggia	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Pulizia della sabbia	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Condizioni meteorologiche	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Temperatura dell'acqua	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Informazioni sulla qualità delle acque di balneazione disponibili nel sito di balneazione	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Informazioni sulla qualità delle acque di balneazione disponibili online	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Informazioni sui diversi rischi non associati alla qualità delle acque di balneazione (ad es. frane, onde, correnti...)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Sistema di allarme rapido (in caso di inquinamento di breve durata o di innalzamento dell'acqua)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Presenza di bagnino di salvataggio	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Servizi igienici pubblici con smaltimento controllato delle acque reflue	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Numero di persone presenti sulla spiaggia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Monitoraggio della qualità delle acque di balneazione anche al di fuori della stagione balneare	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Altro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

* 21. Come valterebbe la gestione dei siti di balneazione nell'UE, in particolare per quanto riguarda le misure di gestione dell'inquinamento?

Soddisfacente

- Nessuno di questi
- Altro

* 26. Quali sono, secondo lei, i vantaggi connessi all'identificazione, al monitoraggio, alla classificazione e alla gestione delle acque di balneazione? (Selezionare tutte le risposte pertinenti)

- Salute e benessere degli utenti dei siti di balneazione e della comunità locale in generale
- Miglioramento dell'ambiente (miglioramento della qualità dell'acqua e della salute dell'ecosistema idrico)
- Opportunità ricreative
- Benefici spirituali e culturali
- Benessere degli utenti dei siti di balneazione e della comunità locale in generale
- Incentivazione del turismo e benefici finanziari per le comunità che vivono delle attività turistiche
- Istruzione e ricerca (i set di dati raccolti nel corso degli anni consentono di analizzare le tendenze)
- Soddisfazione nel sapere che la futura generazione potrà usufruire di quanto la natura può offrire
- Altro

27. A suo parere, in che modo i seguenti requisiti attuali in materia di identificazione, monitoraggio, classificazione e gestione delle acque di balneazione contribuiscono alla tutela della salute umana?

	Molto	Poco	Per niente	Non so
* Identificazione delle acque di balneazione sulla base del "congruo numero di persone" previsto dall'autorità competente nel sito di balneazione	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Monitoraggio delle acque di balneazione - solo durante la stagione balneare (soprattutto nei mesi estivi), quando le autorità prevedono un congruo numero di persone	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Classificazione delle acque di balneazione - quattro categorie (scarsa, sufficiente, buona, eccellente) sulla base di due parametri microbiologici nelle ultime quattro stagioni balneari	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

* Garantire la tempestività delle informazioni fornite al pubblico	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Sensibilizzare maggiormente in merito alla qualità delle acque di balneazione	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Potenziare il coordinamento a livello dell'UE, nazionale e regionale	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Contribuire agli impegni globali dell'UE, fra cui gli <u>obiettivi di sviluppo sostenibile</u> (OSS 6 "Acqua pulita e servizi igienico-sanitari" e OSS 14 "La vita sott'acqua")	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Altri benefici	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

30. In che misura l'attuazione della direttiva ha apportato benefici ai seguenti settori?

	In larga misura	In una certa misura	Per niente	Non so
* Industrie innovative (tutti i settori)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
* PMI (tutti i settori)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Turismo	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Trasporto di passeggeri	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Industria dell'ospitalità	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Agricoltura	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
* Trattamento delle acque	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Assistenza sanitaria	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Autorità pubbliche competenti	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Ricerca scientifica	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Altri settori	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

* 31. A suo parere, qual è il rapporto fra i costi di attuazione della direttiva e i benefici derivanti dalla direttiva (ad es. quelli elencati nella domanda precedente)?

- Benefici nettamente superiori ai costi
- Benefici leggermente superiori ai costi
- Costi e benefici equivalenti
- Costi leggermente superiori ai benefici
- Costi nettamente superiori ai benefici
- Non so

* Gestione delle risorse idriche (decisioni riguardanti la ridefinizione delle operazioni di valutazione al fine di migliorare il programma di monitoraggio e renderlo più efficiente in termini di costi)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Comunicazione dei risultati al pubblico (online, social media, in situ)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Trasmissione dei dati alla Commissione	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

33. In che misura i seguenti settori hanno sostenuto costi (diretti e indiretti) dovuti all'attuazione della direttiva?

	In larga misura	In una certa misura	Per niente	Non so
* Industrie innovative (tutti i settori)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
* PMI (tutti i settori)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
* Turismo	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Trasporto di passeggeri	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Industria dell'ospitalità	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Agricoltura	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Trattamento delle acque	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Assistenza sanitaria	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Autorità pubbliche competenti	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Ricerca scientifica	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Altri settori	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

34. Esistono margini per semplificare i requisiti e ridurre i costi e gli oneri amministrativi?

- Sì
- No
- Non so

35. A suo parere, sono state investite risorse sufficienti per attuare la direttiva sulle acque di balneazione?

	Sì	No	Non so
* Dai fondi dell'UE	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Da fondi nazionali	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- Altro
- Non so

* Si prega di motivare la risposta.

al massimo 500 caratteri/i

Stabilire target a livello UE garantirebbe lo stesso livello di protezione della salute tra i diversi Stati membri e nell'ambito della popolazione europea

* 39. Le nuove linee guida dell'OMS sulla sicurezza e la qualità delle acque per attività ricreative richiedono inoltre l'elaborazione di piani di sicurezza per i siti di balneazione prioritari. Questi piani dovrebbero essere:

- Imposti dalla legislazione dell'UE
- Lasciati all'iniziativa degli Stati membri
- Altro
- Non so

* Si prega di motivare la risposta.

al massimo 500 caratteri/i

L'inclusione nella legislazione UE dell'elaborazione dei piani rafforzerebbe la legislazione nazionale e garantirebbe un approccio omogeneo tra gli Stati

40. Quanto dovrebbero essere importanti, a suo parere, i seguenti elementi di rischio nella pianificazione della sicurezza delle acque per attività ricreative?

	Molto importante	Importante	Per niente importante	Non so
* Inquinamento fecale	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Proliferazione di alghe nocive	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Altri pericoli microbici	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Presenza di agenti patogeni che destano preoccupazione nella sabbia della spiaggia	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Pericoli chimici	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Aspetti estetici (inquinamento evidente del corpo idrico, torbidità, schiuma oppure odori sgradevoli) ed elementi che creano disturbo (presenza di meduse, insetti, uccelli selvatici e cani)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

*

* Direttiva quadro sui rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
* Direttiva quadro sulle acque	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
* Piano d'azione verso l'inquinamento zero	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
* Altro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

43. È possibile motivare e fornire esempi per giustificare la risposta alla domanda n. 42.

al massimo 500 caratteri/i

44. Quanto è importante che la direttiva sulle acque di balneazione e la legislazione e le politiche nei seguenti settori si sostengano maggiormente a vicenda?

	Molto importante	Importante	Per niente importante	Non so
* Industria dell'acqua	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Pianificazione dello spazio marittimo	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Turismo costiero	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Politiche in materia di clima	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Economia blu	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Controllo delle emissioni /dell'inquinamento	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Politiche agricole	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Politiche regionali dell'UE	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Politiche in materia di ricerca	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Politica spaziale (immagini satellitari)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Politica in materia di rifiuti	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Politica comune della pesca	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Altro	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

45. Può elaborare la sua risposta sul sostegno reciproco (o sulla sua assenza) tra la direttiva sulle acque di balneazione e le politiche elencate alla domanda n. 44.

al massimo 500 caratteri/i

<p>* Allineare il campo di applicazione della direttiva sulle acque di balneazione alle esigenze derivanti dalle sfide sanitarie incluse negli orientamenti dell'OMS sulla sicurezza delle acque ricreative (rischi per la salute dovuti alla proliferazione di alghe nocive e ad altri rischi microbici, rischi per la salute dovuti a patogeni presenti nella sabbia sulle spiagge, pericoli chimici, nonché aspetti estetici ed elementi che creano disturbo importanti agli occhi del pubblico di un'area di acque ricreative)</p>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<p>* Allineare il campo di applicazione della direttiva sulle acque di balneazione alle esigenze derivanti dalle sfide legate alla società e al benessere (aumento del numero di persone che svolgono attività sportive acquatiche, ricreative e di rilassamento sulle spiagge nel corso dell'anno)</p>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<p>* Rivedere il sistema di classificazione</p>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<p>* Aggiornare l'elenco dei parametri</p>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<p>* Rivedere le disposizioni della direttiva sulle acque di balneazione per quanto riguarda l'individuazione dei siti di balneazione (definizione di "congruo numero di persone", attuale limitazione del campo di applicazione alle sole persone che praticano la balneazione)</p>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<p>* Rivedere i requisiti della direttiva sulle acque di balneazione per quanto riguarda le misure di gestione adottate dagli Stati membri (ad es. eventi di inquinamento a breve termine, modalità per migliorare la qualità delle acque di balneazione in siti di balneazione in cui è classificata come "scarsa" e "sufficiente")</p>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

*

49. L'articolo 14, paragrafo 3, della direttiva sulle acque di balneazione richiede che la revisione della direttiva esamini l'opportunità di eliminare progressivamente la classificazione "sufficiente". È opportuno mantenere la classificazione "sufficiente"?

- Sì
- No
- Nessun parere
- Non so

50. Se lo desidera, può elaborare la sua risposta alla domanda 49.

al massimo 500 carattere/i

lo schema di classificazione adottato dalla direttiva 2006/7 fissa differenti livelli di inquinamento fecale sia nella acque interne che marittime. questi livelli sono fissati sulla base della probabilità dei bagnanti di essere affetti da gastroenterite. Eliminare la classificazione sufficiente significherebbe che il livello di rischio non sarebbe più considerato accettabile. Questo sarebbe più protettivo, ma sono diversi gli aspetti che vanno considerati per l'eliminazione.

Altre osservazioni

Qui si possono aggiungere ulteriori commenti riguardanti il questionario.

Ha la possibilità di allegare documenti (max. 1 MB) al suo contributo. Caricarli qui.

Sono consentiti soltanto file del tipo pdf,txt,doc,docx,odt,rtf

Contact

[Contact Form](#)