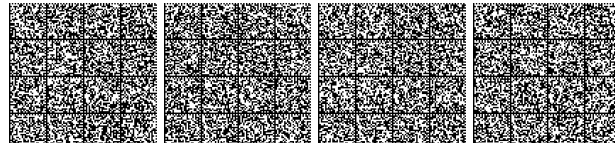


Tabella 1 - Lista delle Acque di Balneazione

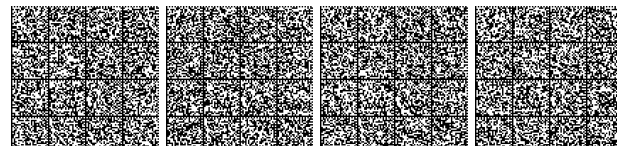
Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Identificativo dell'acqua di balneazione	Codice univoco di identificazione dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere identificative del codice della nazione (es. IT)	tipologia del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Nome dell'acqua di balneazione	Nome dell'acqua di balneazione		tipologia del dato: testo dimensione: 100 caratteri
Nome abbreviato dell'acqua di balneazione	Nome abbreviato dell'acqua di balneazione	Deve essere massimo di 20 caratteri Nome abbreviato e nome dell'acqua di balneazione possono coincidere nel caso in cui il nome dell'acqua di balneazione < 20 caratteri	tipologia del dato: testo dimensione: 20 caratteri
Longitudine	Longitudine o coordinate geografiche x	Longitudine in gradi decimali in sistema di riferimento ETRS89. Devono essere utilizzati valori negativi per le coordinate a ovest del Meridiano di Greenwich (gradi 0). L'acqua di balneazione deve trovarsi all'interno del confine nazionale.	tipologia del dato: numero con virgola mobile dimensione: 8 caratteri valore minimo: -180 valore massimo: 180 approssimazione decimale: 4 Unità di misura: gradi decimali
Latitudine	Latitudine o coordinate geografiche y	Fornire la longitudine in gradi decimali utilizzando il sistema di riferimento ETRS89. Devono essere utilizzati valori negativi per le coordinate a ovest del Meridiano di Greenwich (gradi 0). L'acqua di balneazione deve trovarsi all'interno del confine nazionale.	tipologia del dato: numero con virgola mobile dimensione: 8 caratteri valore minimo: -180 valore massimo: 180 approssimazione decimale: 4 Unità di misura: gradi decimali



Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Sistema di coordinate	Sistema di coordinate utilizzato per individuare il valore della longitudine e della latitudine	Code:WGS84 = Word Geodetic System 1984 ETRS89 = European Terrestrial Reference System 1989	tipologia del dato: testo dimensione: 6 caratteri
Identificativo del gruppo	Identificativo del gruppo dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere del codice della nazione Valore = na se l'acqua di balneazione non fa parte di un gruppo	tipologia del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Identificativo del distretto del bacino idrografico	Identificativo del distretto del bacino idrico all'interno del quale è situata l'acqua di balneazione, come descritto e riportato nella Direttiva Quadro Acque.	Deve essere utilizzato lo stesso codice aggiornato del distretto del bacino idrico fornito con la Direttiva Quadro Acque Direttiva 2000/60/CE alla Comunità Europea	tipologia del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Nome del distretto del bacino idrografico	Nome del distretto del bacino idrico all'interno del quale è situata l'acqua di balneazione, come descritto e riportato nella Direttiva Quadro Acque.	Deve essere utilizzato lo stesso nome aggiornato del distretto del bacino idrico fornito con la Direttiva Quadro Acque Direttiva 2000/60/CE alla Comunità Europea	tipologia del dato: testo dimensione: 45 caratteri
Identificativo del sub distretto del bacino idrografico	Identificativo del sub distretto del bacino idrico all'interno del quale è situata l'acqua di balneazione, come descritto e riportato nella Direttiva Quadro Acque.	Deve essere utilizzato lo stesso codice identificativo aggiornato del distretto del bacino idrico fornito con la Direttiva Quadro Acque Direttiva 2000/60/CE alla Comunità Europea	tipologia del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Nome del sub distretto del bacino idrografico	Nome del sub distretto del bacino idrico all'interno del quale è situata l'acqua di balneazione, come descritto e riportato nella Direttiva Quadro Acque.	Deve essere utilizzato lo stesso nome aggiornato del sub distretto del bacino idrico fornito con la Direttiva Quadro Acque Direttiva 2000/60/CE alla Comunità Europea	tipologia del dato: testo dimensione: 45 caratteri
Identificativo del corpo idrico	Identificativo del corpo idrico all'interno del quale è situata l'acqua di balneazione, come descritto e riportato nella Direttiva Quadro Acque.	Deve essere utilizzato lo stesso codice aggiornato del corpo idrico fornito con la Direttiva Quadro Acque Direttiva 2000/60/CE alla Comunità Europea	tipologia del dato: testo dimensione: 24 caratteri



Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Nome del corpo idrico	Nome del corpo idrico all'interno del quale è situata l'acqua di balneazione, come descritto e riportato nella Direttiva Quadro Acque.	Deve essere utilizzato lo stesso nome aggiornato del corpo idrico fornito con la Direttiva Quadro Acque Direttiva 2000/60/CE alla Comunità Europea	tipologia del dato: testo dimensione: 45 caratteri
Identificativo delle acque nazionali	Se l'acqua di balneazione non fa parte del corpo idrico così come indicato nel report per la WFD, riportare l'identificativo per le acque nazionali (definito dalle autorità locali) dove è collocata l'acqua di balneazione se disponibile.	Impiegare lo stesso codice utilizzato nell'ultimo aggiornamento del set di dati sui corpi idrici previsto dalla WFD e inviato alla UE.	tipologia del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Nome delle acque nazionali	Riportare il nome dell'unità idrica a livello nazionale all'interno della quale è situata l'acqua di balneazione (nei casi in cui l'acqua di balneazione non faccia parte del corpo idrico così come individuato nel report della WFD) se disponibile.	Impiegare lo stesso nome utilizzato nell'ultimo aggiornamento del set di dati sui corpi idrici previsto dalla WFD e inviato alla UE.	tipologia del dato: testo dimensione: 45 caratteri
Parola chiave dell'acqua di balneazione	Nome del fiume, del lago, della città, paese o zona turistica dove è situata l'area di balneazione o altra parola chiave rilevante.	Parole chiavi per ricercare l'acqua di balneazione nel visualizzatore WISE Le parole chiave devono essere separate da una virgola	tipologia del dato: testo
Anno	Anno della stagione balneare per la quale vengono inseriti i dati	Formato: AAAA	tipologia del dato: testo dimensione: 4 carattere
Codice di accesso	Codice di accesso (Identificativo) utilizzato nel report della direttiva 76/160/EC	Deve appartenere alla lista dei codici di accesso del report (l'ultima lista) Valore= "na" se l'acqua di balneazione è di nuova identificazione	tipologia del dato: testo dimensione: 18 carattere

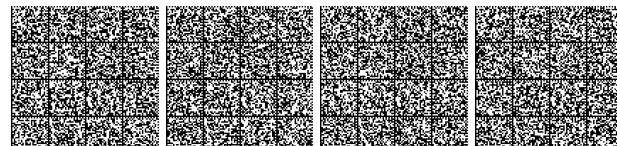


Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Tipologia dell'acqua di balneazione	Tipologia dell'acqua di balneazione	Codifica: 1 = acqua di balneazione esistente 2 = acqua di nuova designazione 3 = acqua di balneazione cancellata Il valore è 1 se l'identificativo dell'acqua di balneazione non è nuovo Il valore è 2 se l'identificativo dell'acqua di balneazione è nuovo Il valore è 3 se l'identificativo dell'acqua di balneazione non è riportato in altre tabelle	tipologia del dato: intero dimensione: 1 carattere
Motivo di eventuali cambiamenti	Indicare il motivo di cambiamento dell'acqua di balneazione rispetto all'anno precedente	Valore = "ra" se non c'è stato alcun cambiamento	tipologia del dato: testo
Chiusura	L'acqua di balneazione è chiusa per l'intera stagione	Codifica: Y = l'acqua di balneazione è chiusa per l'intera stagione balneare N = l'acqua di balneazione non è chiusa per l'intera stagione balneare Se "Y" l'acqua di balneazione non verrà inserita in altre tabelle Se "N" l'acqua di balneazione dovrà essere inserita nelle altre tabelle	tipologia del dato: boleano dimensione: 1 carattere
Categoria dell'acqua di balneazione	Categoria dell'acqua su cui viene effettuato il campionamento	Codifica: R = Fiume L = Lago T = acque di transizione C = acqua costiera	tipologia del dato: testo dimensione: 2 carattere
Limitazioni Geografiche Particolari	Acqua di balneazione situata in una regione soggetta a limitazioni geografiche particolari	Codifica: Y = l'acqua di balneazione è situata in una regione soggetta a limitazioni geografiche particolari N = l'acqua di balneazione non è situata in una regione soggetta a limitazioni geografiche	tipologia del dato: boleano dimensione: 1 carattere



Tabella 2 - Informazioni stagionali

Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Identificativo dell'acqua di balneazione	Codice univoco di identificazione dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere identificative del codice della nazione (es. IT)	tipo del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Identificativo del gruppo	Identificativo del gruppo dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere identificative del codice della nazione Valore = "na" se l'acqua di balneazione non fa parte di un gruppo	tipo del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Data di inizio	Data inizio stagione balneare	Formato AAAA-MM-GG deve essere > Data di fine	tipo del dato: data dimensione: 10 caratteri
Data di fine	Data fine stagione balneare	Formato AAAA-MM-GG deve essere < Data di inizio	tipo del dato: data dimensione: 10 caratteri
Classe	Classificazione dell'acqua di balneazione	Codifica : 1 = qualità eccellente 2 = qualità buona 3 = qualità sufficiente 4 = qualità scarsa 5 = insufficientemente campionato 6 = nuova (non è ancora possibile fare una classificazione) 7 = cambiamenti (non è ancora possibile fare una classificazione dopo i cambiamenti) 8 = conforme ai valori guida e ai valori obbligatori 9 = conforme ai valori obbligatori 10 = conforme ai valori guida	tipo del dato: testo dimensione: 2 caratteri
Misure di gestione	Descrizione delle misure di gestione significative (1) In questo campo è possibile inserire altre considerazioni	Valore = "na" quando non è stata intrapresa nessuna misura di gestione significativa	tipo del dato: testo dimensione: 5000 caratteri



Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Cambiamenti	Cambiamenti che possono influire sulla classificazione dell'acqua di balneazione	Codifica : Y = cambiamenti N = nessun cambiamento	tipo del dato: boleano dimensione: 1 carattere
Numero delle stagioni	Numero delle stagioni balneari sulla base delle quali viene effettuata la classificazione	Codifica : 4 = stagione balneare corrente e le tre precedenti 3 = stagione balneare corrente e le due precedenti 2 = stagione balneare corrente e la precedente 1 = stagione balneare corrente	tipo del dato: testo dimensione: 1 carattere

Nota 1): Sono parte integrante delle misure di gestione significative gli eventuali limiti alla balneazione applicati nel corso della stagione balneare.

In tale evenienza, le informazioni da riportare debbono essere almeno le seguenti:

- Data del divieto di balneazione;
- Causa dell'inquinamento (se è coinvolto un impianto di depurazione: denominazione e codice dell'impianto e dell'agglomerato interessato);
- Misure adottate o che si intendano adottare.

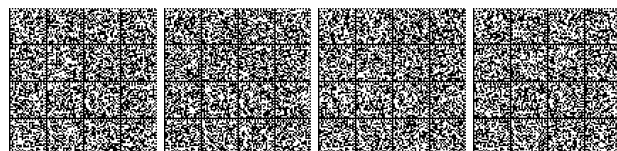


Tabella 3 - Situazioni anomale

Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Identificativo dell'acqua di balneazione	Codice univoco di identificazione dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere del codice della nazione	tipo del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Identificativo del gruppo	Identificativo del gruppo dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere del codice della nazione Valore = "na" se l'acqua di balneazione non fa parte di un gruppo	tipo del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Data inizio situazione anomala	Data di inizio della situazione anomala	Formato AAAA-MM-GG L'anno deve essere lo stesso di AAAA riportato in Tab 1 la data deve essere < di data fine situazione anomala	tipo del dato: data dimensione: 10 caratteri
Data fine situazione anomala	Data di fine della situazione anomala	Formato AAAA-MM-GG L'anno deve essere lo stesso di AAAA riportato in Tab 1 la data deve essere > di data inizio situazione anomala	tipo del dato: data dimensione: 10 caratteri

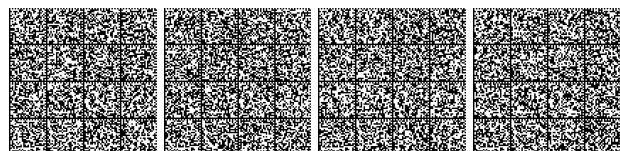


Tabella 4 - Inquinamento di breve durata

Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Identificativo dell'acqua di balneazione	Codice univoco di identificazione dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere del codice della nazione	tipo del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Identificativo del gruppo	Identificativo del gruppo dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere del codice della nazione Valore = "na" se l'acqua di balneazione non fa parte di un gruppo	tipo del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Data inizio inquinamento breve durata	Data inizio dell'inquinamento di breve durata	Formato AAAA-MM-GG L'anno deve essere lo stesso di AAAA riportato in Tab 1 la data deve essere < di data fine inquinamento breve	tipo del dato: data dimensione: 10 caratteri
Data fine inquinamento breve durata	Data fine dell'inquinamento di breve durata	Formato AAAA-MM-GG L'anno deve essere lo stesso di AAAA riportato in Tab 1 la data deve essere > di data inizio inquinamento breve	tipo del dato: data dimensione: 10 caratteri



Tabella 5 - Risultati del monitoraggio delle acque di balneazione

Nome dell'Attributo	Descrizione dell'attributo	Metodologia	Tipologia del dato
Identificativo dell'acqua di balneazione	Codice univoco di identificazione dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere del codice della nazione	tipo del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Identificativo del gruppo	Identificativo del gruppo dell'acqua di balneazione	Deve essere univoco Deve iniziare con le due lettere del codice della nazione Valore = "na" se l'acqua di balneazione non fa parte di un gruppo	tipo del dato: testo dimensione: 24 caratteri
Data del campionamento	Data del campionamento	Formato AAAA-MM-GG L'anno deve essere lo stesso di AAAA riportato in Tab 1 la data deve essere compreso nella stagione balneare (da poco prima fino all'ultimo giorno della stagione balneare)	tipo del dato: data dimensione: 10 caratteri
Concentrazione IE	Concentrazione misurata di Enterocochi intestinali per campione in ufc/100 ml	Il valore minimo e massimo riportati dovranno coincidere con il valore minimo e massimo del limite di rilevabilità del metodo analitico adottato	tipo del dato: numero con virgola mobile unità: ufc/100 ml
Concentrazione EC	Concentrazione misurata di <i>Escherichia coli</i> per campione in ufc/100 ml	Il valore minimo e massimo riportati dovranno coincidere con il valore minimo e massimo del limite di rilevabilità del metodo analitico adottato	tipo del dato: numero con virgola mobile unità: ufc/100 ml

10A06405

