Resoconto Giugno 2022

1-Acque- M2 Biota

*Mail 6/06/2022*

*RR-TEM-09-01 Sub Tematica 1- Acque M2 Richiesta contributo e convocazione incontro*

*Buongiorno a tutti,*

*come anticipato venerdì scorso nella mail ai referenti da parte di Daniela Lucchini, vi inviamo il file contenente il Questionario (****Question\_RR\_TEM09-01\_M2 M3 C1 C2 C3 C4****) che vorremmo sottoporre alle Agenzie che partecipano alla Linea di attività  RR-TEM 09-01 -  Applicazione Direttiva acque.*

*La base di partenza è stata il questionario utilizzato nel TIC II Corpi idrici dal quale poi è stato predisposto il Rapporto di Sistema SNPA 19/2021.*

*Per ciascuna delle sub-tematiche - ST (M2, M3, C1, C2, C3 e C4) che sono state definite all’interno della Linea di attività, sono stati individuati quesiti specifici tra gli esistenti o predisposti dei nuovi (testo del carattere in rosso) che potrebbero essere utili come base di conoscenza per le diverse ST.*

*Relativamente alla sub-tematica per la quale siete stati indicati come specialisti vi chiediamo eventualmente di proporre una implementazione dell’elenco dei quesiti, se doveste riscontrare qualche argomento/approfondimento che non è stato inserito e che potrebbe essere utile ai lavori.*

*Il questionario è così strutturato:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Foglio*** | ***Sub-Tematica (ST)*** | ***Descrizione dell’attività*** | ***Contenuto*** |
| ***1-Acque-M2*** | *BIOTA* | *Interpretazione condivisa e chiara sull'applicazione delle indicazioni sul monitoraggio del biota di cui al D.Lgs. 172/15 e relative linee guida ISPRA* | *Domande specifiche per tavolo Biota estratte dai fogli Parte generale e Parte specifica di CI fiumi e laghi* |
| ***1-Acque-C1*** | *Acque sotterranee* | *Monitoraggio e Classificazione acque sotterranee* | *Domande specifiche per tavolo Acque Sotterranee estratte dai fogli Parte generale e Parte specifica CI Sotterranei* |
| ***1-Acque-C2*** | *Monitoraggio e Classificazione acque superficiali* | *Armonizzazione modalità di classificazione (uso delle classificazioni triennali per comporre la classificazione sessennale; classificazione in assenza di dati biologici; utilizzo degli elementi a sostegno etc.)* | *Domande specifiche per tavolo Monitoraggio e Classificazione acque superficiali estratte dai fogli Parte generale e Parte specifica di CI fiumi e laghi* |
| ***1-Acque-C3*** | *Chiarimenti sulla procedura di classificazione dei CIFM e CIA* |
| ***1-Acque-C4*** | *Chiarimenti sulla classificazione di corpi idrici non tipizzati* |
| ***1-Acque-M3*** | *Limiti dimensionali e idrologici al monitoraggio biologico dei laghi* | *Chiarimenti sui limiti dimensionali e idrologici al monitoraggio biologico dei laghi* | *Domande specifiche per tavolo limiti dimensionali laghi estratte dal foglio Parte specifica CI laghi* |
| ***Foglio*** | ***Questionario*** | ***Questionario*** | ***Contenuto*** |
| ***Italia\_RWB*** | *PARTE GENERALE: RWB* | *Corpi idrici, reti di monitoraggio, profili analitici e reporting per CI Fluviali (RWB)* | *Domande del vecchio questionario e le implementate evidenziate in rosso. Nelle colonne A, B e C è indicato il codice della Sub-Tematica alla quale è associata la domanda o le altre linee di attività dell'RR-TEM.* |
| ***Italia\_LWB*** | *PARTE GENERALE: LWB* | *Corpi idrici, reti di monitoraggio, profili analitici e reporting per CI Lacustri (LWB)* |
| ***Italia\_GWB*** | *PARTE GENERALE: GWB* | *Corpi idrici, reti di monitoraggio, profili analitici e reporting per CI Sotterranei (GWB)* |
| ***Fluviali\_RWB*** | *PARTE SPECIFICA: RWB* | *Corpi idrici, reti di monitoraggio, profili analitici e reporting per CI Fluviali (RWB)* |
| ***Laghi\_LWB*** | *PARTE SPECIFICA: LWB* | *Corpi idrici, reti di monitoraggio, profili analitici e reporting per CI Lacustri (LWB)* |
| ***Sotterranee\_GWB*** | *PARTE SPECIFICA: GWB* | *Corpi idrici, reti di monitoraggio, profili analitici e reporting per CI Sotterranei (GWB)* |

*Per svolgere la vostra attività di implementazione delle domande potete utilizzare il foglio specifico della Sub-Tematica 1-Acque-M2 di appartenenza ed eventualmente consultare i fogli contenenti tutte le domande del questionario (es Italia\_RWB etc) per controllare se l’argomento era già stato affrontato ed è sfuggito alla selezione della tematica corrispondente.*

*In questa fase di predisposizione del questionario abbiamo pensato di organizzare un incontro dedicato per condividere con voi il lavoro comune e prima dell’invio a tutte le Agenzie per la compilazione.*

*Attendiamo i vostri eventuali contributi via e-mail possibilmente un paio di giorni prima dell’incontro.*

*La data scelta per la riunione è:*

***Lunedì 13 giugno dalle ore 9.30 alle ore 11.30.***

*Seguirà l'invito via Meet di Google per la partecipazione all’incontro****.*** *Allegato:* ***Question\_RR\_TEM09-01\_M2 M3 C1 C2 C3 C4 INVIO*** *Saluti*

*Alessandra Agostini*

**Incontro del 16/06/2022**

Durante il meet sono state condivise le osservazioni e proposte delle diverse Agenzie, file Oss Biota implementazione domande questionario giu 22, pervenute via mail dopo la mail di convocazione. Nel file sono state raccolte tutte le osservazioni e aggiunte quelle emerse in riunione che è stato discusse durante l’incontro.

A valle dell’incontro è stata inviata una mail con le domande definitive.

Mail del 29/06/2022

Risposta ad alcune proposte di quesiti e invio delle domande finali che saranno inserite nel questionario collettivo.

*Buon pomeriggio,*

*in allegato la versione definitiva delle domande discusse in riunione della sub-tematica 1-Acque-M2, che verranno inserite nei prossimi giorni nel questionario finale da inviare alle Agenzie.*

*Di seguito i commenti ai quesiti proposti dall'Arpav Veneto, inviati successivamente all'incontro del 13 giugno.*

***QUESITO 1***

***Per questo quesito c'erano diverse opzioni come note di compilazione:***

***Domanda                                                   Note di Compilazione***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***1-Acque-M2*** | ***1-Acque-C2*** | ***Se è avviata una campagna di monitoraggio della matrice biota il dato viene utilizzato per la classificazione mediante applicazione del criterio di raggruppamento?*** | *OPZIONE 1 Si; No; (nelle note specificare come vengono classificati i C.I. mediante applicazione del criterio del raggruppamento)* | *OPZIONE 2 Si; No;  Valutazione separata; specificare se il superamento possa essere esteso anche a corpi idrici in continuità fluviale* | *OPZIONE 3 Si; No;  Valutazione separata; specificare se il superamento possa essere esteso ad altri corpi idrici a giudizio esperto* |

*Viene scelta la prima opzione, che non dà indicazioni specifiche, lascia più libertà di compilazione con l'inserimento di più informazioni e non solo le 2 che vengono indicate nell'opzione 2 e 3.  E' utile conoscere tutti i criteri che vengono usati e non solo alcuni.*

***QUESITO 2***

***Domanda                                              Note di Compilazione***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***1-Acque-M2*** | ***1-Acque-C2*** | *Se è avviata una campagna di monitoraggio della matrice biota, il dato viene utilizzato e come ai fini della valutazione delle pressioni?* | *Si; No; Valutazione separata; specificare come vengono messi in relazione i superamenti con le pressioni, in particolare nei casi di sostanze persistenti non più utilizzate* |

*Si ritiene che il quesito sia prematuro, alla luce del fatto che non tutte le Agenzie hanno messo in campo campagne di monitoraggio biota e quelle che lo hanno fatto, hanno applicato regole diverse. Un'altra motivazione è che per ora con la LG Pressioni SNPA n. 11/2018 (ex Manuali e Linee Guida ISPRA n. 177/2018) non è previsto l'utilizzo del biota ai fini della valutazione delle pressioni. Il biota dovrebbe semmai essere preso in considerazione degli impatti e di conseguenza la domanda dovrebbe essere formulata in riferimento agli impatti, ma anche lui ritiene che anche in questo caso sia prematura*

*Si segnalano inoltre altri 2 quesiti proposti successivamente all'incontro del 13 giugno dalla nostra collega del laboratorio Arpae di Ravenna, Elisa Montanari.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***1-Acque-M2*** | ***new*** | ***62b*** | ***Nella determinazione del PFOS si sono riscontrati problemi di interferenze di un acido biliare (acido taurodesossicolico)?*** | *Si, No;* |
| ***1-Acque-M2*** | ***new*** | ***62c*** | ***Se si, indicare quali eventuali azioni sono state intraprese per ridurre l'interferenza.*** | *Indicare quali accorgimenti sono stati adottati per ridurre l'interferenza (modifica preparativa, modifica metodica analisi strumentale, etc)* |

*Il questionario in versione definitiva verrà inviato presumibilmente la prossima settimana.*

*Allegato: Question 1-Acque-M2 Giugno DEF*

*Saluti a tutti*

*Alessandra Agostini*