# **Linea di attività RR TEM -01**

# **Incontro del 16/05/2022**

Mail di convocazione Agenzie

Venerdì 6 maggio 2022

Ciao a tutti,

a seguito dell'incontro il 28 aprile 2022 del RR TEM 09 così come si è proceduto per le altre linee di attività vi propongo un incontro per la linea di attività **RR TEM 09-01 Applicazione DIrettiva Acque** per la giornata di **lunedì 16 maggio 2022 dalle ore 10.00 alle ore 12.30**.

L'incontro verterà sull'approfondimento delle tematiche e sub-tematiche che vi abbiamo presentato il giorno 28 e vi elenchiamo di seguito.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Linea di attività RRTEM** | **Tematica** | **Sub-Tematica** | **Descrizione dell’attività** | **Prodotto atteso** |
|   | **1-Acque-M1** | 1-Acque | Monitoraggio | Definizione dei cicli di monitoraggio | Armonizzazione definizione cicli monitoraggio (e.g. sotto-rete Nitrati, monitoraggio quantitativo) | Integrazione LG 116/2014 ; LG 3/2017 |
|   | **1-Acque-M2** | 1-Acque | Monitoraggio | Interpretazione condivisa e chiara sull'applicazione delle indicazioni sul monitoraggio del biota di cui al D.Lgs. 172/15 e relative linee guida ISPRA | Approccio metodologico condiviso dell’intero processo di monitoraggio tramite sottogruppo tematico | Integrazione LG 143/2016  |
|   | **1-Acque-M4** | 1-Acque | Monitoraggio | Percorso formativo per la qualifica degli operatori della SNPA che si occupano del monitoraggio biologico | Definizione del percorso specialistico tecnico e formativo pratico/teorico per ottenere la qualifica del personale che si occupa di indicatori biologici funzionale alla qualità dato finale | Manuale Linea guida  |
|   | **1-Acque-C1** | 1-Acque | Classificazione | Classificazione acque sotterranee.  | 1) Criterio di individuazione del volune/area del CIS di pertinenza di un certo sito di monitoraggio2) Classificazione chimica sessennale3) Modelli concetttuali regionali e locali4) Ampliamento campo applicazione delle LG Stato quantitativo e monitoraggio CIS | Integrazione LG  SNPA n. 3/2017 |
| Accorpato | **1-Acque-C2** | 1-Acque | Classificazione | 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.) | Integrazione LG 116/2014 |
| **1-Acque-C3** | 1-Acque | Classificazione |   | Chiarimenti sulla procedura di classificazione dei CIFM e CIA | Documento Tecnico interpretativo del DD 341/16 e s.m.i.; integrazione LG 116 2014 |
| **1-Acque-C4** | 1-Acque | Classificazione |   | Chiarimenti sulla classificazione di corpi idrici non tipizzati  | Integrazione LG 116/2014 |
|   | **1-Acque-C5** | 1-Acque | Classificazione |   | Sottostima/sovrastima metriche: analisi statistica dei dati a disposizione a livello nazionale e conseguente modifica dei valori delle metriche di riferimento per l'HER 02-Prealpi Dolomiti ed altre, se necessario, presenti nell'all. 1 alla parte terza del d.lgs. 152/06 per tali tipologie. | Rapporto di sistema e Revisione metriche riferimento in DM 260/10 |
|   | **1-Acque-C6** | 1-Acque | Classificazione | Valutazione della confidenza nella classificazione | Confronto e predisposizione criteri condivisi | Rapporto di sistema e Integrazione LG 116/2014 |
| Accorpato | **1-Acque-M3** | 1-Acque | Monitoraggio | Limiti dimensionali e idrologici al monitoraggio biologico dei laghi | Chiarimenti sui limiti dimensionali e idrologici al monitoraggio biologico dei laghi | Integrazione LG 116/2014 |
| **1-Acque-C7** | 1-Acque | Classificazione | Classificazione laghi | L’applicazione dell’indice LTLeco ai laghi mediterranei polimittici presenta diverse criticità con conseguenze sulla valutazione dello stato ecologico complessivo dei corpi idrici e, quindi, delle misure di tutela. Sarebbe opportuno avviare una discussione su questa problematica ai fini della revisione dell’indice.  | Proposta di revisione dell’indice LTLeco |

Nei prossimi giorni vi invieremo un file in cui sarà descritta in maniera sintetica una prima bozza di percorso che si propone da seguire per ottenere i prodotti attesi.

Il giorno 16 vi saranno presentate in maniera più esaustiva le singole sub-tematiche allo scopo di individuare le priorità e una prima bozza di tempistica per definire successivamente un cronoprogramma per ciascuna sub-tematica.

Vista le specificità di alcuni argomenti sarà necessaria la presenza di colleghi specialisti delle singole sub-tematiche di matrice che saranno discusse (acque superficiali fluviali, lacustri, acque sotterranee, biota, indicatori e indici biologici, fortemente modificati etc) allo scopo di coinvolgerli successivamente nell'ambito dei singoli tavoli in continuità con quanto già accaduto nel triennio precedente per il TIC II Gruppo 3 Monitoraggio e controllo dei corpi idrici.

In virtù di questa precedente esperienza abbiamo coinvolto alcuni dei componenti che nel gruppo avevano partecipato attivamente.

Insieme alla documentazione sarà inviato anche l'invito all'incontro che si terrà tramite GOOGLE Meet.

Buon fine settimana.  Daniela

Giovedì 16 maggio 2022

In previsione dell’incontro convocato per lunedì 16 maggio 2022, si è anticipato un file contenente le sintesi dei processi di sviluppo delle sub-tematiche che sono state proposte la scorsa settimana nella mail di convocazione dell'incontro (vedi sopra).

Nel file allegato sono presenti i seguenti fogli: RR TEM 09-01 Applicazione DQA\_DEF 12\_05\_22.xlsx

- LA 09-01 - in questo foglio sono contenuti tutte le informazioni sulle sub-tematiche proposte per la Linea di Attività RR TEM 09-01, nel quale potrete inserire le priorità che ritenete siano da assegnare a ciascuna delle sub-tematica (ST). Accanto alla casella della priorità relativa alla vostra regione potrete inserire anche i nominativi e e-mail degli specialisti che vorreste indicare. Per facilitarvi il lavoro nella colonna Competenze richieste sono state inserite note esplicative sulle figure da coinvolgere per ciascuna ST. Per rendere più fruibile la lettura di ciascuna ST sono stati prodotti fogli dedicati (es 1-Acque-M2 etc).

- Cronoprogramma - in questo foglio per la maggior parte delle ST troverete una bozza di cronoprogramma che potremo utilizzare come base di discussione.

Durante la riunione sono state presentate le 7 singole ST dai Gestori delle Sub-Tematiche e sono state richieste le priorità che le Agenzie ritenevano fossero da assegnare a ciascuna delle sub-tematica (ST), i nominativi e e-mail degli specialisti per ciascuna Agenzia è seguita una discussione bozza di cronoprogramma e aggiornamento questionario.

Si è rimandato a ciascuna delle singole sub-tematiche la gestione dell’implementazione delle domande del questionario.

Il questionario di partenza è il modello utilizzato nel 2021 per la ricognizione che ha prodotto il Report di sistema SNPA 19/2021.