

ADA.16.03.08 - PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI DI TUTELA DEI CORPI IDRICI E DI PROTEZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE

SCHEDA DI CASO

RISULTATO ATTESO 2 - Programmare l'insieme delle misure - azioni e/o interventi strutturali e non - per il raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale dei corpi idrici, indicandone la cadenza temporale e le relative priorità e stimandone l'impatto economico

1 - PROGRAMMAZIONE DELLE AZIONI E DEGLI INTERVENTI

Grado di complessità 2

1.2 DEFINIZIONE INDIRIZZI SOVRAORDINATI

Definire gli indirizzi, sulla base della strategia di governo della risorsa idrica a scala di Distretto, per l'individuazione, su scala regionale, delle azioni di tutela, protezione e salvaguardia della risorsa idrica da recepire nel Piano di Tutela delle Acque e degli investimenti da programmare con il Piano d'Ambito

Grado di complessità 1

1.1 PROGRAMMAZIONE AZIONI

Programmare le azioni e le norme d'uso finalizzate alla conservazione, alla difesa e alla gestione del suolo, alla tutela dello stato quali-quantitativo delle risorse idriche, nonché la corretta utilizzazione delle acque, sulla base delle caratteristiche fisiche ed ambientali del territorio interessato e attraverso l'elaborazione di un programma di misure da assumere a riferimento per tutte le programmazioni di interventi nel territorio distrettuale (es. aggiornamento e miglioramento trattamento acque reflue, misure per un impiego efficiente e sostenibile della risorsa, miglioramento del regime di flusso e/o formazione di flussi ecologici, ecc.).

2 - ANALISI ECONOMICA

Grado di complessità 1

2.1 ANALISI ECONOMICA DEGLI UTILIZZI IDRICI

Redigere l'analisi del sistema economico a scala di bacino, al fine di individuare le misure necessarie per il conseguimento degli obiettivi ambientali previsti dalle Direttive Comunitarie e dalle successive normative di riferimento, assicurandone l'ottimizzazione e la sostenibilità anche attraverso l'attuazione di una adeguata politica dei prezzi dell'acqua

ADA.16.03.08 - PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI DI TUTELA DEI CORPI IDRICI E DI PROTEZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE

SCHEDA RISORSE A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISULTATO ATTESO 1

RISORSE FISICHE ED INFORMATIVE TIPICHE (IN INPUT E/O PROCESS ALLE ATTIVITÀ)

- Obiettivi di qualità per le diverse matrici ambientali di interesse
- Esiti del monitoraggio dello stato dei corpi idrici e dell'utilizzo della risorsa idrica presente nel territorio oggetto di programmazione
- Valori relativi al Deflusso Ecologico e al Bilancio idrico-idrologico del territorio oggetto di programmazione

TECNICHE TIPICHE DI REALIZZAZIONE/CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ

- Procedure e tecniche di programmazione delle azioni e degli interventi sui corpi idrici
- Metodi di definizione degli indirizzi sovraordinati per l'individuazione delle azioni di tutela, protezione e salvaguardia della risorsa idrica
- Tecniche e operatività per la realizzazione dell'analisi economica degli utilizzi idrici

OUTPUT TIPICI DELLE ATTIVITÀ

- Azioni e interventi per il raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale dei corpi idrici programmati
- Analisi economica degli utilizzi idrici effettuata

INDICAZIONI A SUPPORTO DELLA SCELTA DEL METODO VALUTATIVO E DELLA PREDISPOSIZIONE DELLE PROVE

ESTENSIONE SUGGERITA DI VARIETÀ PRESTAZIONALE

1. L'insieme delle procedure e tecniche di programmazione delle azioni e degli interventi per il raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale dei corpi idrici
2. I metodi di definizione degli indirizzi sovraordinati per l'individuazione, su scala regionale, delle azioni di tutela, protezione e salvaguardia della risorsa idrica
3. L'insieme delle tecniche e operatività per la realizzazione dell'analisi economica degli utilizzi idrici a scala di bacino

DISEGNO TIPO DELLA VALUTAZIONE

1. Prova prestazionale: A partire da un set dato, redigere l'analisi del sistema economico a scala di bacino, nel rispetto di quanto indicato nelle normative vigenti di riferimento
2. Colloquio tecnico sulle procedure di programmazione delle azioni e norme d'uso finalizzate alla conservazione, alla difesa e alla gestione del suolo, alla tutela dello stato quali-quantitativo delle risorse idriche, nonché alla corretta utilizzazione delle acque, sulla base delle caratteristiche fisiche ed ambientali del territorio interessato

ADA.16.03.08 - PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI DI TUTELA DEI CORPI IDRICI E DI PROTEZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE

ADA.16.03.08 - PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI DI TUTELA DEI CORPI IDRICI E DI PROTEZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE

ADA.16.03.08 - PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI DI TUTELA DEI CORPI IDRICI E DI PROTEZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE

FONTI

ISPRA, Linee guida per l'analisi delle pressioni ai sensi della Direttiva 2000/60/CE, 2018.

DIRETTIVA 2000/60/CE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 23 ottobre 2000 che istituisce un quadro per l'azione comunitaria in materia di acque.

Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, Norme in materia ambientale.