DECRETO 19 agosto 2003

Modalita' di trasmissione delle informazioni sullo stato di qualita' dei corpi idrici e sulla classificazione delle acque. (G.U. n. 218 del 19.09.2003)

IL MINISTRO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO di concerto con

IL MINISTRO DELLA SALUTE

Visto il decreto legislativo 11 maggio 1999, n. 152, recante «Disposizioni sulla tutela delle acque dall'inquinamento e recepimento della direttiva 91/271/CEE concernente il trattamento delle acque reflue urbane e della direttiva 91/676/CEE relativa alla protezione delle acque dall'inquinamento provocato dai nitrati proveniente da fonti agricole», e successive modifiche ed integrazioni:

Visto, in particolare l'art. 3, comma 7, del citato decreto legislativo n. 152/1999, ai sensi del quale deve essere assicurata la piu' ampia divulgazione dello stato di qualita' delle acque; Visto, il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 24 luglio 2002 di trasferimento alle regioni degli uffici compartimentali del Servizio idrografico e mareografico nazionale; Ritenuto che le informazioni devono garantire la completezza, la coerenza, l'omogeneita' e la comparabilita' dei dati in esse presenti;

Acquisita l'intesa della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le province autonome di Trento e Bolzano; Decreta:

Art. 1.

- 1. Il presente decreto e' finalizzato alla raccolta dei dati sullo stato di qualita' dei corpi idrici.
- 2. Le regioni e le province autonome di Trento e Bolzano trasmettono all'Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici (APAT) i dati conoscitivi, le informazioni, le relazioni e le relative cartografie secondo le modalita' e gli standard informativi di cui in allegato al presente decreto e non oltre le scadenze temporali previste per i singoli settori.
- 3. L'APAT elabora a livello nazionale, nell'ambito del Sistema informativo nazionale ambientale, i dati e le informazioni di cui al comma 1 e predispone relazioni di sintesi per ciascun settore. Ulteriori elaborazioni sono effettuate sulla base di particolari esigenze del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio.
- 4. L'APAT trasmette al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio i dati elaborati, le relazioni di sintesi e le cartografie, elaborate su scala nazionale, per i singoli settori tenuto conto delle scadenze temporali di cui all'allegato.
- 5. Al fine di assicurare la piu' ampia divulgazione sullo stato di qualita' delle acque in territorio nazionale, l'APAT, in collaborazione con il Ministero dell'ambiente e tutela del territorio, pubblica i risultati delle elaborazioni dei dati regionali.
- 6. Per le finalita' di cui al comma 1, entro tre mesi successivi alle scadenze temporali di cui al comma 4, l'APAT comunica al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio l'elenco delle regioni che non hanno ottemperato agli obblighi previsti nel presente decreto.
- 7. L'APAT, in merito agli aspetti quali-quantitativi della risorsa idrica, fornisce, altresi', le informazioni agli organismi comunitari e internazionali mediante i questionari predisposti dagli stessi. Art. 2.
- 1. Ai fini dell'attuazione del presente decreto e' istituito presso il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio un comitato

composto da rappresentanti del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio, Ministero della salute, Agenzia per la protezione dell'ambiente e dei servizi tecnici, autorita' di bacino, regioni, province autonome di Trento e Bolzano e ARPA. Il comitato ha il compito di formulare le proposte necessarie per ottimizzare l'attuazione del presente decreto e per coordinare le attivita' finalizzate alla raccolta dei dati che deve avvenire sulla base di conoscenze sempre piu' estese e mediante metodi di controllo individuati sulla base dei progressi scientifici e tecnologici e delle sopravvenute esigenze comunitarie.

2. Il presente decreto sara' pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 19 agosto 2003

Il Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio Matteoli

Il Ministro della salute

Sirchia

Allegato

- I. Criteri generali
- 1. Riferimenti metodologici
- 2. Codici di identificazione
- 3. Individuazione cartografica e riferimenti geografici
- 4. Trasmissione dei dati e delle informazioni
- 5. Monitoraggio
- 6. Stato di qualita' chimico
- 7. Schema temporale della trasmissione delle informazioni

Schema Temporale delle trasmissioni

II.Caratteristiche dei bacini idrografici e analisi dell'impatto esercitato dall'attivita' antropica

II.1 Rilevamento delle caratteristiche dei bacini idrografici Scheda

n. 1 - Caratteristiche bacini idrografici

II.2 Identificazione dei corpi idrici di riferimento Scheda n. 2 - Identificazione dei corpi idrici di riferimento per bacino idrografico

II.3 Censimento dei corpi idrici Scheda n. 3 - Censimento dei corpi idrici superficiali

Caratteristiche dei corpi idrici superficiali

Scheda n. 4 - Caratteristiche del corso d'acqua superficiale

Scheda n. 4.1 - Caratteristiche del tratto del corso d'acqua superficiale

Scheda n. 5 - Caratteristiche delle acque lacustri

Scheda n. 6 - Caratteristiche delle acque costiere

Scheda n. 7 - Caratteristiche delle acque di transizione

Scheda n. 8 - Caratteristiche dei canali

Scheda n. 8.1 - Caratteristiche del tratto del canale

Scheda n. 8-bis - Caratteristiche dei laghi artificiali

Caratteristiche dei corpi idrici sotterranei

Scheda n. 9 - Censimento delle acque sotterranee

Scheda n. 10 - Caratterizzazione delle acque sotterranee

III.Aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee

destinate al consumo umano Scheda n. 11 - Aree di salvaguardia delle acque per il consumo umano

IV.Zone vulnerabili da prodotti fitosanitari Scheda n. 12 -

Individuazione delle zone vulnerabili

Scheda n. 13 - Individuazione dei corpi idrici presenti nella zona

Criteri per la caratterizzazione dei bacini idrografici e il

monitoraggio e la classificazione delle acque