

REGIONE EMILIA ROMAGNA - GIUNTA REGIONALE
DIREZIONE GENERALE AMBIENTE E DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA

DETERMINAZIONE N.014126

BOLOGNA 31/10/2007

OGGETTO: REVOCA DEL PROVVEDIMENTO DI SOSPENSIONE DEL PRELIEVO DAI CORSI D'ACQUA SUPERFICIALE DEL TERRITORIO DI COMPETENZA DEL S.T .B.RENO

Prot. n. (GBU/07/275050)

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO BACINO RENO

PREMESSO:

che con provvedimento n. 10939 in data 28 luglio 2005 è stata approvata la "REGOLAMENTAZIONE DEI PRELIEVI DAI CORSI D'ACQUA SUPERFICIALI" del territorio di competenza del Servizio Tecnico Bacino Reno la quale, in riferimento alla destinazione d'uso ed alle caratteristiche dei prelievi, stabilisce la loro limitazione nel periodo estivo qualora siano stati rilevati valori medi giornalieri di portata pari al doppio del Minimo Deflusso Vitale sulle sezioni di controllo dei minimi deflussi nel bacino del Reno;

che la Regolamentazione sopra citata prevede espressamente, alla lettera I), la facoltà per il Servizio competente di sospendere tutti i prelievi dai corsi d'acqua al raggiungimento di portate uguali od inferiori ad un terzo del DMV idrologico, come previsto dal Piano di Tutela delle Acque adottato con Delibera del Consiglio Reg.le n.633/04;

che tale determinazione dirigenziale stabilisce altresì di rinviare ad apposito atto la revoca delle predette disposizioni, qualora il mutamento delle condizioni meteorologiche lo consenta;

che, con la determinazione n.8528 in data 3 luglio 2007 si è attuata la sospensione dei prelievi da alcuni corsi d'acqua del territorio di competenza di questo Servizio;

CONSIDERATO:

che le precipitazioni verificatesi negli ultimi tempi hanno contribuito a ripristinare un minimo deflusso nei corsi d'acqua e che le previsioni meteorologiche a medio termine indicano condizioni di variabilità con possibilità di piogge;

che il fabbisogno idrico connesso all'agricoltura - cui sono riconducibili la maggioranza dei prelievi dei territori provinciali interessati - è, in questo periodo, pressoché nullo;

che ai sensi dell'art. 4 del citato Regolamento Regionale 41/01 è responsabilità del Dirigente del Servizio regionale territorialmente competente - ovvero al Responsabile del Servizio Tecnico Bacino Reno - assumere

tutti i provvedimenti inerenti l'utilizzo delle risorse idriche;

sentita in merito l'Autorità di Bacino del Reno;

VISTI:

- il T.U. 11 dicembre 1933 n. 1775 sulle acque e gli impianti elettrici;
- gli artt. 1 e 3, comma 1, lettera i) della legge 18 maggio 1989 n. 183 recante "Norme per il riassetto organizzativo e funzionale della difesa del suolo";
- l'art. 2, comma 1 e gli artt. 3 e 28 della legge 5 Gennaio 1994 n. 36 "Disposizioni in materia di risorse idriche";
- la Legge Regionale 21 aprile 1999 n. 3 e successive modificazioni;
- il D.Lgs. 11 maggio 1999 n. 152, recante "Disposizioni sulla tutela delle acque dall'inquinamento", con particolare riferimento al Capo II "Tutela quantitativa della risorsa e risparmio idrico" e successive modificazioni;
- la L.R. 26 novembre 2001 n. 43, recante "Testo Unico in materia di organizzazione e di rapporti di lavoro nella Regione Emilia-Romagna" e la deliberazione di Giunta Regionale n. 447 in data 24/03/2003;
- il Regolamento Regionale 20 novembre 2001, n. 41 recante "Regolamento per la disciplina del procedimento di concessione di acqua pubblica", con particolare riferimento all'art. 30 "Limitazione o sospensione temporanea dell'esercizio della concessione";

DATO ATTO della regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della deliberazione della Giunta Regionale n. 450/2007;

D E T E R M I N A

1. di revocare, con effetto immediato, il provvedimento, adottato la determinazione n.8528 in data 3 luglio 2007 di sospensione dei prelievi da alcuni corsi d'acqua del territorio di competenza;

2. di trasmettere copia della presente determinazione a tutti i Comuni interessati per l'affissione ai relativi Albi Pretori nonché alle Associazioni di categoria interessate ed ai maggiori organi locali d'informazione.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

(Ing. Giuseppe Simoni)