

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 4 agosto 2016, n. 1269

**Acque destinate alla vita dei molluschi. Conformità annualità 2014 - 2015.**

*L'Assessore ai Trasporti e Lavori Pubblici, con delega alle Risorse Idriche, avv. Giovanni Giannini, sulla base dell'istruttoria operata dal servizio competente e confermata dal Dirigente del Servizio Monitoraggio e Gestione Integrata Risorse e dal Dirigente della Sezione Risorse Idriche, riferisce quanto segue.*

**PREMESSO:**

- che il D. Lgs. 152/06 recante *"Norme in materia ambientale"*, in adempimento a quanto disposto dalla direttiva 2000/60/CE, persegue la salvaguardia, la tutela e il miglioramento della qualità ambientale delle risorse idriche. A tal fine individua anche gli *obiettivi di qualità per le acque a specifica destinazione funzionale* - che le Regioni sono chiamate a perseguire entro orizzonti temporali ben precisi - e sancisce il ruolo fondamentale della *pianificazione* e del *monitoraggio*, quali strumenti guida dell'azione di tutela;
- che, ai sensi del D.M. 260/2010 recante i *"Criteri tecnici per la classificazione dello stato dei corpi idrici superficiali"*, i programmi di monitoraggio delle acque a specifica destinazione funzionale, costituiscono parte integrante del monitoraggio qualitativo e quantitativo dei Corpi Idrici Superficiali adottato dalle Regioni;
- che, ai sensi dell'art. 79 del D. Lgs 152/2006, sono acque a specifica destinazione funzionale:
  - a) le acque dolci superficiali destinate alla produzione di acqua potabile;
  - b) le acque destinate alla balneazione;
  - c) le acque dolci che richiedono protezione e miglioramento per essere idonee alla vita dei pesci;
  - d) le acque destinate alla vita dei molluschi;
- che, relativamente alle *acque destinate alla vita dei molluschi*, ai sensi dell'art. 87 del D. Lgs. 152/06, le Regioni, d'intesa con il Ministero delle Politiche Agricole e Forestali, designano, nell'ambito delle acque marine costiere e salmastre che sono sede di banchi e popolazioni naturali di molluschi bivalvi e gasteropodi, quelle richiedenti protezione e miglioramento per consentire la vita e lo sviluppo degli stessi e per contribuire alla buona qualità dei prodotti della molluschicoltura direttamente commestibili per l'uomo;
- che le acque designate, ai sensi dell'art. 88 del D. Lgs 152/2006, si considerano conformi se rispondono ai requisiti di qualità di cui alla Tabella 1/C dell'Allegato 2 alla parte terza del decreto medesimo, fermo restando l'attuazione delle norme sanitarie relative alla classificazione delle zone di produzione e di stabulazione dei molluschi bivalvi vivi, effettuata ai sensi del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 530;

**CONSIDERATO:**

- che la Regione Puglia, in attuazione di quanto previsto dall'allora vigente D. Lgs. 131/92 abrogato dal D.Lgs. 152/99 e quindi dall'attuale D.Lgs 152/06, ha proceduto con D.G.R. n. 785 del 24.06.1999 alla ridesignazione delle acque superficiali destinate alla vita dei molluschi (già designate con D.G.R. 968/96), individuando sia le aree che necessitano di tutela e sia quelle che necessitano di azioni di miglioramento per consentire la vita e lo sviluppo dei molluschi, indicate nelle nove cartografie allegate alla medesima deliberazione; le stesse aree sono state classificate, in attuazione del D. Lgs 530/1992, con DGR n. 786 del 24.06.1999 al fine della produzione e stabulazione dei molluschi bivalvi vivi;
- che, conformemente al D. Lgs. 152/2006 e ai suoi decreti attuativi e di modifica, è stato definito e attuato il Piano di Monitoraggio qualitativo e quantitativo dei Corpi Idrici Superficiali (approvato dalla Giunta regionale, per le varie annualità, rispettivamente, con deliberazioni n. 1640 del 12.07.2010, n. 1255 del 19.06.2012, n. 1914 del 15.10.2013), comprendente i programmi di monitoraggio delle acque destinate alla vita dei

molluschi per un totale di 16 siti – stazione, la cui realizzazione è stata affidata all'ARPA Puglia nell'ambito dell'azione 2.1.4 del P.O. FESR 2007/2013;

- che successivamente il Servizio Regionale "Risorse Idriche", prendendo atto delle classificazioni di ulteriori zone di produzione e stabulazione dei molluschi bivalvi vivi - intervenute con DGR nn. 979/2003, 1474/2004 (rettificata con DGR n. 193/2005), 468/2005, 753/2005, 335/2008, 1748/2008, 2154/2010 e 808/2014 – ha provveduto a inserirle nei programmi di monitoraggio delle acque destinate alla vita dei molluschi (approvati con DGR nn. 1693 del 01.08.2014 e n. 1666 del 25.09.2015), per un totale complessivo di 26 siti – stazione;
- che, all'esito dei monitoraggi effettuati nelle precedenti annualità, la Giunta Regionale ha approvato i giudizi di conformità delle acque superficiali destinate alla vita dei molluschi - con deliberazioni n. 3061 del 27.12.2012 (rettificata con n. 353 del 07.03.2013) per gli anni 2010 e 2011, n. 548 del 02.04.2014 per l'anno 2012 e n. 872 del 29.04.2015 per l'anno 2013 – rilevando una costante conformità delle stesse;
- che l'ARPA Puglia, a conclusione delle attività di monitoraggio relative alle annualità 2014 e 2015, con note prot. n. 29640 del 12.05.2016 (successivamente rettificata e integrata con nota prot. n. 41477 del 07.07.2016) e n. 40066 del 01.07.2016 ha trasmesso rispettivamente le relazioni "Acque superficiali destinate alla vita dei molluschi - Annualità 2014" e "Acque superficiali destinate alla vita dei molluschi - Annualità 2015" (depositate agli atti della Sezione Risorse Idriche), nelle quali sono riportate le valutazioni delle conformità relative ai singoli parametri analizzati e il conseguente giudizio di conformità globale per ciascun sito-stazione;

#### **RILEVATO:**

- che nelle suddette relazioni, ARPA Puglia riporta i risultati del monitoraggio relativamente a 16 siti - stazione per l'annualità 2014 (considerato che il monitoraggio dei siti di nuova introduzione non copre l'intera annualità 2014) e a 26 siti - stazione per l'annualità 2015;
- che dalla valutazione di conformità globale proposta da Arpa Puglia per ciascun sito-stazione, per entrambe le annualità, risulta che il 100% dei siti monitorati è conforme e che solo per la stazione VM\_TA01, ricadente nel *corpo idrico Barletta Bisceglie*, per il solo anno 2014, il giudizio di conformità è subordinato alla "proposta di deroga al parametro "Coliformi fecali" per valore anomalo, attesa la serie storica, vista anche l'incertezza analitica di misura associata all'espressione del risultato" - come riepilogato nelle Tabelle A e B allegata al presente atto (**Allegato 1**);
- che, l'ARPA Puglia, oltre al monitoraggio dei parametri imposti dalla Tabella 1/C dell'Allegato 2 alla parte terza del D. Lgs. 152/06, ha indagato, in ognuna delle due annualità, l'eventuale contaminazione da parte di altri microinquinanti organici e inorganici, attraverso l'analisi di campioni di "biota"; i risultati analitici non hanno evidenziato casi di non conformità rispetto agli standard di qualità del DM 260/2010 nonché rispetto ai limiti massimi imposti dai regolamenti CE 1881/2006 e 1259/2011 (che definiscono i tenori massimi di contaminanti nei prodotti alimentari) per i metalli mercurio, piombo e cadmio.

**RITENUTO NECESSARIO** sottoporre alle determinazioni della Giunta Regionale gli esiti del monitoraggio delle acque destinate alla vita dei molluschi per le annualità 2014 e 2015 – come risultanti dalle relazioni "Acque superficiali destinate alla vita dei molluschi - Annualità 2014" e "Acque superficiali destinate alla vita dei molluschi - Annualità 2015", nonché i conseguenti giudizi di conformità globale (**Allegato 1**), anche al fine di consentire il successivo trasferimento di dati tramite upload sul SINTAI - Sistema Informativo Nazionale per la Tutela delle Acque Italiane - a cura del Punto Focale Regionale.

**COPERTURA FINANZIARIA AI SENSI DELLA L.R. N. 28/01 E SUCCESSIVE INTEGRAZIONI E MODIFICAZIONI**

*La presente Deliberazione non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del Bilancio Regionale.*

Il presente atto rientra nella competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art.4, comma 4, lettera d) della L.R. n. 7/1997 che detta "norme in materia di organizzazione dell'Amministrazione Regionale".

L'Assessore ai Trasporti e Lavori Pubblici, con delega alle Risorse Idriche, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

**LA GIUNTA**

*Udita la relazione e la conseguente proposta dall'Assessore ai Trasporti e Lavori Pubblici, con delega alle Risorse Idriche, che si intende qui di seguito integralmente riportata;*

*Viste le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento da parte dell'istruttore, del Dirigente del Servizio "Monitoraggio e Gestione Integrata Risorse" e del Dirigente della Sezione Regionale "Risorse Idriche" che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;*

*A voti unanimi e palesi, espressi nei modi di legge;*

**DELIBERA**

**1. DI PRENDERE ATTO** di tutto quanto espresso in premessa ed in particolare:

- a) che a conclusione dell'attività di monitoraggio delle acque superficiali destinate alla vita dei molluschi, l'ARPA Puglia, con note prot. n. 29640 del 12.05.2016 (successivamente rettificata e integrata con nota prot. n. 41477 del 07.07.2016) e n. 40066 del 01.07.2016 ha trasmesso rispettivamente le relazioni "Acque superficiali destinate alla vita dei molluschi - Annualità 2014" e "Acque superficiali destinate alla vita dei molluschi - Annualità 2015" (depositate agli atti della Sezione Risorse Idriche) contenente la valutazione della conformità rispetto ai singoli parametri di tutti i siti designati;
- b) che l'Arpa Puglia ha proposto, per l'annualità 2014, la deroga ad un solo parametro per un solo sito - stazione e, per entrambe le annualità, i giudizi di conformità globale delle acque superficiali destinate alla vita dei molluschi, come restituiti nelle Tabelle A e B allegata alla presente delibera (**Allegato 1**);

**2. DI AUTORIZZARE** la deroga al parametro "Coliformi fecali" per un solo sito - stazione, relativamente all'annualità 2014, per valore anomalo attesa la serie storica, come proposto da Arpa Puglia e riepilogato nella Tabella A allegata al presente atto (**Allegato 1**);

**3. DI APPROVARE** i giudizi di conformità globale delle acque superficiali destinate alla vita dei molluschi, proposti da Arpa Puglia all'esito del monitoraggio per le annualità 2014 e 2015 e riportati nelle Tabelle A e B allegata al presente atto (**Allegato 1**);

**4. DI DISPORRE**, infine, la pubblicazione del presente atto sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia e sul sito internet regionale.

Il segretario della Giunta  
dott.a Carmela Moretti

Il Presidente della Giunta  
dott. Michele Emiliano

## ACQUE DESTINATE ALLA VITA DEI MOLLUSCHI – CONFORMITÀ

## ALLEGATO 1

TABELLA A - GIUDIZI DI CONFORMITÀ ACQUE DESTINATE ALLA VITA DEI MOLLUSCHI ANNUALITÀ 2014					
Atto	Denominazione	Corpo Idrico Superficiale	Codice Stazione	C* parametri in deroga derivante da valori anomali, attesa la serie storica	Giudizio di Conformità
DGR 785/99	Tratto costiero Fiume Saccione - Vieste	Chieuti -Foce Fortore	VM_MF01		CONFORME
DGR 785/99	Tratto costiero Fiume Saccione - Vieste	Foce Schiapparo -Foce Capoiale	VM_CA01		CONFORME
		Lago di Varano	VM_VI01		CONFORME
DGR 785/99	Tratto costiero Manfredonia – Zapponeta - Impianto di produzione	Mattinata - Manfredonia	VM_MN01		CONFORME
		Manfredonia -Torrente Cervaro	VM_IM01		CONFORME
DGR 785/99	Tratto costiero Foce Aloisa (FG) - Barletta (BAT)	Foce Aloisa - Margherita di Savoia	VM_SA01		CONFORME
DGR 785/99	Impianto di produzione - Area di stabulazione (Mattinata - Trani - S. Spirito)	Vieste - Mattinata	VM_MA01		CONFORME
		Barletta - Bisceglie	VM_TA01	Coliformi fecali	CONFORME*
		Molfetta – Bari	VM_SS01		CONFORME
DGR 785/99	Fasano: Impianto di produzione - Area di stabulazione in località Savelletri	Monopoli – Torre Canne	VM_SV01		CONFORME
DGR 785/99	Tricase: Impianto di produzione - Area di stabulazione	Otranto – S. Maria di Leuca	VM_CS01		CONFORME
DGR 785/99	Torre S. Isidoro: Impianti di produzione – Aree di stabulazione	Limite sud AMP Porto Cesareo -Torre Colimena	VM_SI01		CONFORME
DGR 785/99	Golfo di Taranto: Mar Piccolo, Mar Grande	Capo S. Vito – Punta Rondinella	VM_GT01		CONFORME
		Mar Piccolo - Primo Seno	VM_PG01		CONFORME
		Mar Piccolo - Secondo Seno	VM_PS01		CONFORME
			VM_PB01		CONFORME

Legenda:

CONFORME \*: proposta di conformità subordinata a deroga derivante da valori anomali, attesa la serie storica

Il presente Allegato 1 è composto da n. 2 (due) fascicoli

*[Firma]*

L  
1

## ACQUE DESTINATE ALLA VITA DEI MOLLUSCHI – CONFORMITA`

## ALLEGATO 1

TABELLA B - GIUDIZI DI CONFORMITÀ ACQUE DESTINATE ALLA VITA DEI MOLLUSCHI ANNUALITÀ 2015				
Atto	Denominazione	Corpo Idrico Superficiale	Codice Stazione	Giudizio di conformità
DGR 785/99	Tratto costiero Fiume Saccione - Vieste	Chieuti -Foce Fortore	VM_MF01	CONFORME
DGR 785/99	Tratto costiero Fiume Saccione - Vieste	Foce Schiapparo -Foce Capoiale	VM_CA01	CONFORME
		Lago di Varano	VM_VI01	CONFORME
DGR 785/99	Tratto costiero Manfredonia – Zapponeta - Impianto di produzione	Mattinata - Manfredonia	VM_MN01	CONFORME
		Manfredonia -Torrente Cervaro	VM_IM01	CONFORME
DGR 785/99	Tratto costiero Foce Aloisa (FG) - Barletta (BAT)	Foce Aloisa -Margherita di Savoia	VM_SA01	CONFORME
DGR 785/99	Impianto di produzione - Area di stabulazione (Mattinata - Trani - S. Spirito)	Vieste - Mattinata	VM_MA01	CONFORME
		Barletta - Bisceglie	VM_TA01	CONFORME
		Molfetta – Bari	VM_SS01	CONFORME
DGR 785/99	Fasano: Impianto di produzione - Area di stabulazione in località Savelletri	Monopoli – Torre Canne	VM_SV01	CONFORME
DGR 785/99	Tricase: Impianto di produzione - Area di stabulazione	Otranto – S. Maria di Leuca	VM_CS01	CONFORME
DGR 785/99	Torre S. Isidoro: Impianti di produzione – Aree di stabulazione	Limite sud AMP Porto Cesareo -Torre Colimena	VM_SI01	CONFORME
DGR 785/99	Golfo di Taranto: Mar Piccolo, Mar Grande	Capo S. Vito – Punta Rondinella	VM_GT01	CONFORME
		Mar Piccolo - Primo Seno	VM_PG01	CONFORME
		Mar Piccolo - Secondo Seno	VM_PS01 VM_PB01	CONFORME CONFORME
DGR 979/2003	Illumar Ittica	Foce Aloisa -Margherita di Savoia	VM_SA02	CONFORME
DGR 1474/2004 e DGR 193/2005	S.Vito Mar Grande	Capo S. Vito – Punta Rondinella	VM_GS01	CONFORME
DGR 468/2005	Euro Pesca Società Cooperativa	Brindisi - Cerano	VM_BP01	CONFORME
DGR 753/2005	CMB- Cooperativa Miticoltura Brindisi		VM_BP02	CONFORME
DGR 335/2008	Aldebaran	Mattinata - Manfredonia	VM_IM04	CONFORME
DGR 1748/2008	Algesiro s.r.l.		VM_IM03	CONFORME
DGR 2154/2010	Sea & Fish	Manfredonia -Torrente Cervaro	VM_IM02	CONFORME
DGR 808/2014	Soc. Coop. Ittica Cielo Azzurro	Capo S. Vito – Punta Rondinella	VM_GT02	CONFORME
DGR 808/2014	Soc. Coop. Pescatori Due Mari		VM_GT04	CONFORME
DGR 808/2014	Soc. Coop.Arcobaleno		VM_GT03	CONFORME