



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 3 del 08/01/2013**

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 4 dicembre 2012, n. 2631

Attività scientifiche, di ricerca e progettuali in materia di risorse idriche e istituzione del Comitato Acqua e Scienza Puglia - Approvazione dello schema di Protocollo d'Intesa tra Regione Puglia, Acquedotto Pugliese, ARPA Puglia, Autorità di Bacino della Puglia, CNR-IRSA e CHIEAM- Istituto Agronomico Mediterraneo.

L'Assessore alle Opere Pubbliche e Protezione Civile Avv. Fabiano Amati, sulla base dell'istruttoria espletata dal titolare di P.O. "Pianificazione e gestione delle Risorse Idriche", confermata dal dirigente dell'Ufficio Utilizzazione Risorse Idriche e convalidata dal dirigente del Servizio Risorse Naturali, riferisce quanto segue.

### **PREMESSO CHE:**

- la politica ambientale della Comunità Europea in tema di risorse idriche è fondata sulle Direttive 2000/60/CE e 2006/118/CE (recepite nell'ordinamento italiano con il D.lgs. n. 152/2006 e con il D.lgs. n. 30/2009), che hanno l'obiettivo di garantire la salvaguardia, la tutela e il miglioramento della qualità ambientale dei corpi idrici e l'utilizzazione accorta e razionale della risorsa idrica e delle risorse naturali ad essa correlate;
- il testo unico ambientale (D.lgs. n. 152/06), in attuazione delle direttive comunitarie, impone azioni volte a salvaguardare i bacini idrici, conferendo un particolare rilievo alla tutela delle risorse idriche, intesa anche come tutela dell'ambiente e delle varie componenti che lo costituiscono;
- l'acqua è un bene limitato ed essenziale per ogni essere umano, per conservarne la salute e svilupparne le attività;
- la gestione delle risorse idriche deve avvenire secondo criteri di sostenibilità, per preservare il patrimonio naturale a beneficio delle generazioni future (sostenibilità ecologica), per allocare in termini efficienti la risorsa scarsa (sostenibilità economica) e per garantire a tutti l'accessibilità al fine di tutelare le esigenze di vita e di sviluppo (sostenibilità etico-sociale);
- gli utilizzi sostenibili della risorsa idrica non possono prescindere da un approccio integrato in termini di disponibilità, approvvigionamento, distribuzione, trattamento e riutilizzo, per consentire che la risorsa soddisfi il massimo numero di funzioni ambientali senza sacrificare la sua riproducibilità nel lungo termine e senza pregiudicare l'accessibilità agli usi legittimi ed a quelli ritenuti meritevoli di tutela;
- la Regione Puglia promuove e riconosce le attività di ricerca scientifica e sviluppo tecnologico nel settore delle risorse idriche anche al fine di individuare strategie di adattamento alle conseguenze dei cambiamenti climatici sulla disponibilità di risorse idriche e sul verificarsi di eventi meteorici dannosi;
- per garantire l'efficacia delle politiche di ricerca nel settore delle risorse idriche, anche al fine di individuare le strategie a medio-lungo termine e di dare concretezza alle idee progettuali, è opportuno avviare ogni utile sinergia tra la Regione Puglia e i soggetti pubblici e privati a vario titolo interessati alla

gestione e alla tutela della risorsa acqua attraverso la canalizzazione dei risultati della ricerca scientifica già conseguiti e/o in corso di acquisizione verso obiettivi comuni in grado di favorire una crescita culturale ed operativa del sistema Puglia, puntando all'innovazione quale fattore propulsivo.

#### CONSIDERATO CHE:

- Acquedotto Pugliese S.p.A. (AQP) gestisce il servizio idrico integrato in Puglia, ai sensi del Dlgs 141/1999;
- l'Autorità di Bacino della Puglia, istituita con Legge Regionale n. 19/2002, persegue il governo unitario e integrato dei bacini idrografici e delle risorse a essi collegate, indirizza, coordina e controlla le attività conoscitive di pianificazione, di programmazione e di attuazione nel territorio di competenza;
- l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente (ARPA Puglia), è preposta all'esercizio di attività e compiti in materia di prevenzione e tutela ambientale, ed opera nel rispetto dei principi di complementarietà ed integrazione del proprio concorso tecnico ai compiti istituzionali di direzione politica, di amministrazione e di gestione di competenza della Regione Puglia;
- l'Istituto di Ricerca sulle Acque (IRSA) del Consiglio Nazionale delle Ricerche svolge attività di ricerca innovativa nei settori della gestione e protezione delle risorse idriche e nello sviluppo di metodologie e tecnologie per la potabilizzazione ed il trattamento delle acque di scarico civili ed industriali;
- l'Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (di seguito denominato CIHEAM-IAMB) effettua attività di ricerca scientifica applicata nel settore della gestione del suolo e delle risorse idriche.

#### RITENUTO DI:

- condividere le conoscenze nel settore delle risorse idriche, al fine di concorrere alla definizione di una strategia di governo della risorsa idrica, attraverso la sottoscrizione di un "Protocollo d'Intesa tra Regione Puglia, Acquedotto Pugliese, ARPA Puglia, Autorità di Bacino della Puglia, CNR-IRSA, CHIEAM-Istituto Agronomico Mediterraneo, per lo svolgimento delle attività scientifiche, di ricerca e progettuali in materia di risorse idriche e l'istituzione del "Comitato Acqua e Scienza Puglia (CASP)";

Copertura finanziaria di cui alla L.R. n.28/2001 e successive modificazioni e integrazioni.

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.

L'Assessore relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale, che rientra nelle competenze della Giunta regionale ai sensi dell'art.4, comma 4, lett. e), della L.R. n.7/97.

#### LA GIUNTA REGIONALE

Udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore alle Opere Pubbliche e Protezione Civile  
Avv. Fabiano Amati;

Vista la sottoscrizione posta in calce al presente provvedimento dal Titolare di P.O. "Pianificazione e gestione delle Risorse Idriche", dal Dirigente dell'Ufficio Utilizzazione Risorse Idriche, dal Dirigente del Servizio Risorse Naturali, nonché dal Direttore dell'Area Politiche per la riqualificazione la tutela e la sicurezza ambientale e per l'attuazione delle opere pubbliche;

A voti unanimi e palesi espressi nei modi di legge

#### DELIBERA

- di considerare quanto in premessa come parte integrante del presente dispositivo;
- di approvare lo schema del Protocollo di Intesa per lo svolgimento coordinato di attività scientifiche e progettuali in materia di risorse idriche attraverso l'istituzione del Comitato Acqua e Scienza Puglia (CASP), che si allega alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale, dando mandato all'Assessore alle Opere Pubbliche e Protezione Civile, Avv. Fabiano Amati, di procedere alla relativa sottoscrizione;
- di pubblicare il presente provvedimento sul B.U.R.P.

Il Segretario della Giunta Il Presidente della Giunta  
Avv.Davide F.Pellegrino Dott.Nichi Vendola