



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ  
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

SERVIZIO 4 – GESTIONE INFRASTRUTTURE PER LE ACQUE

**Oggetto: PROGETTI DI GESTIONE DEGLI INVASI.**

Incarichi per l'attuazione della procedura istruttoria e approvazione dei progetti:  
**Invasi Guadalami, Piana degli Albanesi, Ponte Diddino-Monte Cavallaro**

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTA** la L.R. 16 dicembre 2008, n. 19, recante: "Norme per la riorganizzazione dei Dipartimenti regionali. Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione";
- VISTE** le direttive emanate dal Presidente della Regione con nota n. 209223 del 29/12/2009;
- VISTA** la legge 13/08/2010, n. 136, "Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia";
- VISTO** il D.lgs. 23 giugno 2011, n. 118 – Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42 e ss.mm.ii.;
- VISTO** l'art. 11 della L.R. n. 3 del 13/01/2015 secondo il quale, a decorrere dall'1 gennaio 2015, la Regione Siciliana applica le disposizioni dei titoli I e III del D.lgs. n. 118/2011;
- VISTO** il D.PReg. Siciliana n. 12 del 14/06/2016, concernente: "Regolamento di attuazione del Titolo II della L.R. 16/12/2008, n. 19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali di cui all'art. 49, comma 1, della L.R. 7/05/2015, n. 9. Modifica del decreto del Presidente della Regione 18/01/2013, n. 6 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.P.Reg. n. 4755 del 28/08/2017 con il quale, in esecuzione della delibera di Giunta regionale n. 295 del 19/07/2017, è stato conferito al Dott. Gaetano Valastro l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento regionale dell'acqua e dei rifiuti;
- VISTO** il decreto del Dirigente Generale n. 1042 del 08/07/2016 con il quale è stato conferito all'Ing. Francesco Greco l'incarico di Dirigente del Servizio 4 - Gestione infrastrutture per le acque;
- VISTA** la L.R. del 09 maggio 2017, n. 8, Legge di stabilità;
- VISTA** la L.R. del 09 maggio 2017, n. 9, Bilancio di previsione della Regione per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019;
- VISTO** il Decreto Legislativo 03/04/2006 n. 152, e ss.mm.ii.;

- VISTO** il D.M. Ambiente e Tutela del Territorio del 30/06/2004, attinente “Criteri per la redazione del progetto di gestione degli invasi, ai sensi dell’articolo 40, comma 2, del decreto legislativo 11 maggio 1999, n. 152, e successive modifiche ed integrazioni, nel rispetto degli obiettivi di qualità fissati dal medesimo decreto legislativo”;
- VISTO** il Decreto Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 10 agosto 2012, n. 161;
- VISTO** l’Ordinanza Commissariale n. 333/2008 di approvazione del Piano di Tutela delle Acque in Sicilia con il quale sono state emanate anche le direttive per la gestione dei serbatoi artificiali nella Regione Siciliana;
- VISTO** il D.D.G. n. 710 del 07/05/2012 e ss.mm.ii. di emanazione del “Regolamento” recante le linee per l’attuazione della fase istruttoria e di approvazione dei progetti di gestione, istituendo , a tale scopo, un apposito Tavolo Tecnico;
- VISTO** il D.D.G. n. 296 del 31/03/2016 di integrazione del precedente Regolamento di cui al D.D.G. n. 710/2012;
- CONSIDERATO** che le direttive impartite dal richiamato Piano di Tutela della Acque in Sicilia attribuiscono l’approvazione dei progetti di gestione degli invasi al Presidente della Regione il quale si sarebbe avvalso per l’istruttoria tecnica dell’Agenzia Regionale Acque e Rifiuti;
- CONSIDERATO** che le competenze della soppressa A.R.R.A., tra le quali il supporto al Presidente della Regione per l’approvazione dei progetti di gestione, sono transitate, ai sensi dell’art. 9 della L.R. n. 19/2008, al Dipartimento regionale dell’acqua e dei rifiuti il quale esplica tale funzione tramite il suddetto Tavolo Tecnico ex art. 3 del Regolamento emanato con D.D.G. n. 710 del 07/05/2012, il cui coordinamento è attualmente affidato al Servizio 4 del D.R.A.R.;
- CONSIDERATO** che, sulla scorta di tale prerogativa, sono stati trasmessi dalla società ENEL Produzione al Dipartimento regionale dell’acqua e dei rifiuti i progetti di gestione attinenti alcuni degli invasi condotti, la cui relativa fase istruttoria dovrà avviarsi con tempestività per concludere la procedura di approvazione;
- VISTO** il D.D.S. n. 1967 del 22/12/2017 con il quale sono stati affidati al personale del Servizio 4 i primi incarichi per i ruoli di “relatore” per la fase istruttoria e di “segretario” a favore del Tavolo Tecnico, specificatamente per i progetti di gestione degli invasi Ancipa, Gammauta, Pozzillo e Prizzi;
- CONSIDERATO** che la complessa articolazione dell’iter per l’istruzione e l’approvazione dei progetti di gestione, stabilita dalla vigente normativa, impone di procedere celermente alla disamina degli altri progetti finora acquisiti dal Dipartimento regionale dell’acqua e dei rifiuti e in particolare dei progetti di gestione degli invasi Guadalami, Piana degli Albanesi, Ponte Diddino - Monte Cavallaro (Sistema Anapo);

**RITENUTO** di affidare a personale del Servizio 4 gli incarichi per i ruoli di “relatore” per l’istruttoria dei suddetti progetti e di “segretario” a favore del Tavolo Tecnico;

Pertanto, ai sensi della vigente normativa in materia

**DECRETA**

**ART. 1**

Per il compimento delle suddette attività, sono incaricati i dipendenti riportati nella successiva tabella, differenziati per ruolo e progetto di gestione:

| n. | Progetto gestione Invaso | Relatore Tavolo Tecnico | Segreteria Tavolo Tecnico                              |
|----|--------------------------|-------------------------|--|
| 1  | GUADALAMI                | Ing. Gaetano Chiapparo  | Arch. Salvatore Conoscenti<br>Ing. Giuseppe Pellegrino |
| 2  | PIANA DEGLI ALBANESI     | Ing. Gaetano Chiapparo  | Arch. Salvatore Conoscenti<br>Ing. Giuseppe Pellegrino |
| 3  | SISTEMA ANAPO            | Ing. Mario Barbagallo   | Arch. Salvatore Conoscenti<br>Ing. Giuseppe Pellegrino |

**ART. 2**

I relatori incaricati hanno il compito di approntare l’esame istruttorio propedeutico alla valutazione del tavolo tecnico e della successiva conferenza dei servizi, provvedendo: ad acquisire la documentazione inerente il progetto di gestione; a verificare la completezza degli elaborati progettuali; a richiedere le necessarie integrazioni documentali, informazioni e aggiornamenti al proponente; ad effettuare eventuali sopralluoghi presso gli invasi con la partecipazione del proponente; a predisporre le relazioni conclusive istruttorie sul progetto esaminato sia per la disamina del tavolo tecnico sia della successiva conferenza dei servizi.

**ART. 3**

I soggetti incaricati della segreteria del tavolo tecnico hanno il compito di: acquisire gli atti istruttori prodotti dai relatori; trasmettere i documenti inerenti il progetto di gestione ai componenti del tavolo tecnico e della conferenza dei servizi; curare la corrispondenza per la convocazione delle riunioni del tavolo tecnico e della conferenza dei servizi; redigere i verbali delle riunioni e acquisire i pareri rilasciati; predisporre gli atti propedeutici per sottoporre il progetto di gestione all’approvazione del Presidente della Regione.

**ART. 4**

Le competenti attività saranno svolte dal personale incaricato in modo da concludere le fasi istruttorie e di approvazione dei progetti di gestione entro novanta giorni dalla notifica del presente provvedimento, compatibilmente con i tempi indispensabili ad acquisire eventuali integrazioni e/o specifici assensi, necessari a soddisfare i requisiti prescritti dal D.M. 30/06/2004.

**ART. 5**

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento Regionale dell’Acqua e dei Rifiuti, in ossequio all’art. 68 della L.R. 12 agosto 2014, n. 21 e come modificato dall’art. 98, comma 6 della L.R. 07/05/2015, n. 9.

Palermo li, **26 GEN 2018**



**Il Dirigente del Servizio**  
Ing. Francesco Greco)