

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ

L'ASSESSORE

Visto lo Statuto della Regione Siciliana;

Visto l'articolo 119 della Costituzione;

Vista la legge 5 maggio 2009, n. 42 recante "*Delega al Governo in materia di federalismo fiscale, in attuazione dell'articolo 119 della Costituzione*", in particolare, gli articoli 1, 16 e 22;

Visto il D.lgs. del 03.04.2006 n. 152 recante "*Norme in materia ambientale*";

Vista la legge del 9.05.1950 n. 307 recante "*Rifornimento idrico delle isole minori*";

Vista la legge del 19.05.1967 n. 378 "*Rifornimento idrico delle isole minori*";

Vista la legge regionale 8 aprile 2010 n. 9 "*Gestione integrata dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati*" e successive modifiche e integrazioni;

Vista la legge regionale 9 gennaio 2013 n. 2 recante "*Norme in tema di dighe e di approvvigionamento idrico*";

Vista il decreto legge 23 dicembre 2013, n. 145 convertito con modificazioni dalla legge 21 febbraio 2014, n. 9;

Tenuto conto anche dei ddl in discussione nelle competenti Commissioni parlamentari nonché dei provvedimenti adottati o adottandi dalle altre Autorità o Istituzioni deputati ai sensi di legge;

Tenuto conto delle condizioni di svantaggio in cui versano le isole minori della Sicilia in termini geografici, economici, infrastrutturali;

Ravvisata in particolare l'esistenza in questi territori di situazioni di criticità nel settore della fornitura di energia elettrica, nella gestione del servizio idrico e nell'espletamento del servizio di gestione dei rifiuti;

Considerato che lo Stato ha adottato apposite misure, di carattere anche economico, a sostegno di tali realtà locali, intervenendo tra l'altro nei settori energetico, dei rifiuti, dell'approvvigionamento idrico al fine di rispettivamente 1) incrementare la produzione di fonti energetiche rinnovabili con conseguenziale riduzione dei costi energetici per le

famiglie e per le attività produttive; 2) di ridurre la produzione e favorire la gestione, lo smaltimento e il riciclo dei rifiuti, attivando, ove possibile, sistemi di smaltimento integrale sul territorio delle isole minori stesse, a fini di riduzione dei costi e di incremento di produttività del sistema; 3) garantire il rifornimento idrico, mediante la realizzazione di nuove infrastrutture nelle isole che ne sono sprovviste e l'installazione di impianti di potabilizzazione e di desalinizzazione;

Considerata la necessità di raggiungere nei territori delle isole minori della Sicilia, in coerenza alla normativa vigente in materia, il miglioramento della sostenibilità energetica e ambientale attraverso lo sviluppo e l'impiego di tecniche di produzione energetica alternative, l'adeguamento degli impianti connessi alla gestione del ciclo integrato di raccolta e di smaltimento dei rifiuti, nonché l'introduzione di misure che favoriscano l'approvvigionamento idrico in modo da migliorare l'efficienza e l'economicità dei servizi resi sui territori interessati;

Ritenuto di dovere procedere, alla luce delle più recenti tecnologie disponibili, alla predisposizione di un apposita proposta di pianificazione, programmazione e realizzazione di opere necessarie nei settori energetico, dei rifiuti e idrico al fine di rendere le isole minori più autonome negli ambiti suddetti, a costi economici e ambientali significativamente inferiori, nel rispetto delle specificità culturali, sociali e paesaggistico-ambientali;

Ritenuto opportuno, al fine di raggiungere le finalità sopra evidenziate, procedere all'istituzione di un Tavolo tecnico permanente che possa anche avvalersi di professionalità esterne all'Amministrazione regionale;

Valutato utile chiamare a collaborare ai lavori del tavolo di cui sopra Giorgio Mannina professore dell'Università degli studi di Palermo, Giorgio Beccali professore dell'Università degli studi di Palermo, Tullio Tucciarelli professore dell'Università degli studi di Palermo, Andrea Cipollina ricercatore presso Università degli studi di Palermo, Gianni Chianetta Direttore della società *The Green Consulting Group*, Domenico Michelin ingegnere esperto in materia ambientale, Antonio Gianfranco Zanna Direttore regionale di Legambiente, Carmelo Cutugno avvocato del Foro di Barcellona Pozzo di Gotto, Giuseppe Taverna Capo della Segreteria Tecnica dell'Assessore regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità.

Fanno parte del suddetto tavolo tecnico anche le Amministrazioni dei Comuni delle Isole minori della Sicilia.

DECRETA

Art. 1

Per quanto sopra motivato, è istituito, con decorrenza dalla data di notifica del presente decreto, un tavolo tecnico presso l'Assessorato regionale dell'Energia e dei servizi di pubblica utilità al fine di addivenire alla formulazione di apposita proposta di pianificazione, programmazione e realizzazione di opere necessarie nel settore energetico, della gestione dei rifiuti e del servizio idrico finalizzata a rendere le isole minori della Sicilia più autonome negli ambiti suddetti, a costi economici e ambientali significativamente inferiori, nel rispetto delle

specificità culturali, sociali e paesaggistico - ambientali e nell'ottica della valorizzazione dello sviluppo e della salvaguardia dei territori interessati, che risulta così composto da :

- Giorgio Mannina professore dell'Università degli studi di Palermo;
- Giorgio Beccali professore dell'Università degli studi di Palermo;
- Tullio Tucciarelli professore dell'Università degli studi di Palermo;
- Andrea Cipollina ricercatore presso Università degli studi di Palermo;
- Gianni Chianetta Direttore della società *The Green Consulting Group*;
- Domenico Michelin ingegnere esperto in materia ambientale;
- Antonio Gianfranco Zanna Direttore regionale di Legambiente;
- Carmelo Cutugno avvocato del Foro di Barcellona Pozzo di Gotto;
- Giuseppe Taverna Capo della Segreteria Tecnica dell'Assessore regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità;
- Le Amministrazioni dei Comuni di Ustica, Lampedusa, Pantelleria, Leni, Favignana, Lipari, Santa Marina di Salina, Malfa.

Potranno prendere parte al tavolo di cui sopra l'ing. Nicola Barbalace Capo di Gabinetto vicario dell'Assessore dell'Energia e dei servizi di pubblica utilità e l'avv. Isabella Conte componente dell'Ufficio di diretta collaborazione dell'Assessore dell'Energia e dei servizi di pubblica utilità.

Art. 2

In sede di prima riunione, il tavolo tecnico di cui all'art.1 si doterà di apposite modalità operative e di funzionamento. Il Tavolo è coordinato dall'Assessore o, in sostituzione, dall'Arch. Giuseppe Taverna.

Le riunioni si terranno presso la sede dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei servizi di pubblica utilità.

Dalla partecipazione al sopra richiamato tavolo non deriva diritto ad alcun compenso.

Ciascun componente sarà obbligato ad assicurare la riservatezza dei dati e notizie acquisite nel corso dei lavori, con divieto di consultazione e/o diffusione e cessione a terzi.

Art. 3

Il presente decreto sarà inserito nel sito ufficiale dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità e sarà notificato ai soggetti di cui sopra.

13 APR. 2015



L'Assessore
(Dott.ssa Vanina Contrafatto)