

**AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE DI TRAPANI**  
**ASSEMBLEA TERRITORIALE IDRICA (ATI)**

**Deliberazione n. 1 del 30/03/2016**

Il giorno 30.03.2016, alle ore 11,30, presso la Sala Consiliare del Libero Consorzio Comunale di Trapani, si è riunita, in seconda convocazione, l'Assemblea territoriale idrica dell'ATO di Trapani.

Sono presenti i rappresentanti dei Comuni dell'ambito territoriale ottimale di Trapani di seguito indicati:

1. Busetto Palizzolo

Sindaco Luca Gervasi

2. Calatafimi- Segesta

Sindaco Vito Sciortino

3. Castellammare del Golfo

Sindaco Nicolò Coppola

4. Castelvetro

Assessore Vincenzo Chiofalo

5. Custonaci

Sindaco Giuseppe Bica

6. Erice

Assessore Angelo Catalano

7. Favignana

Sindaco Giuseppe Pagoto

8. Marsala

Sindaco Alberto Di Girolamo

9. Paceco

Biagio Martorana

10. Pantelleria

Salvatore Gino Gabriele

11. Petrosino

Assessore Rocco Ingianni

12. San Vito Lo Capo

Assessore Giuseppe Catalano

13. Trapani

Vice Sindaco Giuseppe Licata

14. Valderice

Sindaco Girolamo Spezia

L'Assemblea è presieduta dal Dott. Biagio Martorana, sindaco di Paceco.

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il Segretario Generale del Libero Consorzio Comunale di Trapani Dott. Giuseppe Scalisi.

Il presidente, constatata la presenza dei predetti Comuni dell'Ambito, e ritenuta validamente costituita l'assemblea con la presenza della maggioranza dei Comuni dell'Ambito, dichiara aperta la seduta.

### **L'ASSEMBLEA**

Vista la legge regionale 11 agosto 2015, n. 19, recante "Disciplina in materia di risorse idriche" ed, in particolare, dell'art. 3, lettera a);

Dato atto che con la citata legge regionale:

- è stata istituita l'Assemblea territoriale idrica (ATI), quale ente rappresentativo di tutti i Comuni appartenenti all'ambito territoriale ottimale di Trapani, come delimitato con D.A. n. 75/2015 cit. (art. 3, commi 1 e 2);
- che l'ATI ha personalità giuridica di diritto pubblico ed è dotata di autonomia amministrativa, contabile e tecnica (art.3, comma 2);
- che l'ATI è composta dai Sindaci dei comuni ricompresi nell'ATO che eleggono un presidente;
- che l'ATI esercita le funzioni già attribuite alle Autorità d'Ambito Ottimale di cui all'art. 1 48 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modifiche e integrazioni;

Considerato che ai sensi dell'art. 3 comma 3, lettera a), l'ATI deve approvare lo statuto contenente le norme di funzionamento dell'Assemblea;

Vista la circolare prot. n. 1369/GAB del 7 marzo 2016 dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità con annesso schema tipo di statuto;

Inizia i lavori

Il Sindaco del Comune di Calatafimi-Segesta ai presenti che l'assemblea territoriale idrica di Palermo ha rinviato l'approvazione dello Statuto.

Interviene il Sindaco del Comune di Custonaci dicendo che non tutti i Comuni della provincia di Trapani hanno lo stesso sistema idrologico, e quindi bisognerebbe fare degli studi di settore.

Sindaco del Comune di Pantelleria propone di apportare delle modifiche allo Statuto.

L'Assessore delegato del Comune di Castelvetro propone che venga costituito un gruppo di studio per modificare lo Statuto.

Il Sindaco del Comune di Marsala, e l'Assessore delegato del Comune di Petrosino, manifestano la loro adesione alla proposta di costituire un gruppo di studio.

L'Assemblea, visti tenuto conto delle dichiarazioni degli interventi, è propensa a rinviare l'approvazione dello Statuto.

### **DELIBERA**

1. Di prendere atto di tutto quanto richiamato in narrativa e conseguentemente di dare atto del formale insediamento dell'A.T.I.
2. Di costituire un gruppo di lavoro, coordinato dal Sindaco di Pantelleria, che formuli una proposta di modifica ed integrazione dello schema di Statuto, ed aggiornare l'Assemblea per l'esame del 2° punto all'O.d.G. al 12.04.2016 alle ore 11,00.
3. Di pubblicare il presente verbale sul sito istituzionale dell'A.T.I. (non appena istituito).

Approvato all'unanimità, alle 13,30 la seduta è chiusa.

IL Segretario verbalizzante

Dott. Giuseppe Scalisi

Il Presidente

Dott. Biagio Martorana