



Città di Marsala
Medaglia d'Oro al Valore Civile

WORKSHOP **“RECUPERO E RIUTILIZZO** **DELLE ACQUE REFLUE”**

Sabato 17 Marzo 2018 - Ore 9:30
Complesso Monumentale San Pietro

- **Saluti istituzionali**

- **Prima sessione - Introduzione:**
 - **Dott. Alberto Di Girolamo** - *Sindaco di Marsala*
 - **Ing. Salvatore Cocina** - *Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti*
 - **Il riutilizzo delle acque reflue depurate: stato attuale, prospettive e criticità.**
 - **Prof. Gaspare Viviani** - *Università degli Studi di Palermo*
 - **Il recupero delle acque reflue depurate: obiettivi e tecnologie per una gestione sostenibile della risorsa.**
 - **Prof. Michele Torregrossa** - *Università degli Studi di Palermo*
 - **Interventi di riuso delle acque reflue depurate: il territorio di Marsala.**
 - **Prof. Gabriele Freni** - *Università Kore, Enna*
 - **Il riuso delle acque reflue: tecniche di irrigazione e risparmio idrico in agricoltura.**
 - **Prof. Giuseppe Provenzano** - *Università degli Studi di Palermo*
 - **Acque di riuso: aspetti sanitari.**
 - **Dott. Francesco Di Gregorio** - *A.S.P. di Trapani*

- **Seconda sessione - Moderatori:**
 - **Ing. Salvatore Accardi** - *Assessore LLPP del Comune di Marsala*
 - **Ing. Giuseppe Laudicina** - *Esperto del sindaco in materia di risorse idriche.*
 - **Utilizzo dei pozzi del territorio comunale per usi irrigui.**
 - **Ing. Giuseppe Pirrello** - *Genio Civile di Trapani*
 - **Riutilizzo delle acque reflue depurate: Il progetto del Comune di Marsala e l'esperienza internazionale dell'ICU.**
 - **Dr.ssa Barbara Cosentino** - *Istituto per la Cooperazione Universitaria Onlus, Roma*
 - **Impianto di depurazione di Marsala: Aspetti Gestionali e Tecnologie Innovative.**
 - **Ing. Francesco Patti** - *Dirigente Settore LLPP del Comune di Marsala*
 - **Ing. Mario Pipitone** - *Responsabile Ecotecnica s.r.l, gestore impianto di Marsala.*
 - **Emergenze idriche e tutela del territorio: Opportunità di finanziamento.**
 - **Ing. Mario Cassarà** - *Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti*

- **Conclusioni**