



La Scuola dell'Acqua  
Corsi di Formazione e Aggiornamento Professionale

Torino, 21 maggio 2010

## **Ottimizzazione e risparmio energetico negli impianti di acquedotto e depurazione**

### **Programma**

- 08.30 - Registrazione dei partecipanti
- 09.15 - Apertura dei lavori
- 09.30 - **Ottimizzazione dei costi gestionali e riduzione dei consumi energetici nel ciclo idrico integrato**  
ing. Marco Acri – Direttore Tecnico SMAT S.p.A.
- 10.15 - **L'audit energetico**  
ing. Luigi Paglicci - SMAT S.p.A.
- 11.00 - Coffee break
- 11.15 - **Recupero energetico dagli impianti di acquedotto**  
p.i. Daniele Massa - SMAT S.p.A.
- 12.00 - **Recupero energetico dagli impianti di depurazione**  
ing. Alessandro Larecchiuta - SMAT S.p.A.
- 12,45 - Colazione di lavoro
- 14.15 - **Integrazione del ciclo idrico con la produzione di energia da fonte rinnovabile**  
ing. Paola Zitella - Environment Park  
ing. Dario Savarino - Environment Park
- 15.30 - **Casi di studio**  
prof. Paolo Pavan – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali –  
Università di Verona
- 16.30 - **Esperienze aziendali nel campo dei risparmi energetici**  
dott. Matteo Doria - Acea Pinerolese S.p.A.  
p.i. Dario Ribetto – Acea Pinerolese S.p.A.
- 16.45 - Dibattito e conclusioni

*Iscrizioni e informazioni:* dott.<sup>ssa</sup> Marisa Di Lauro – SMAT  
tel. 011/4645033-037 - fax 011/4645964 e-mail: [formazione@smatorino.it](mailto:formazione@smatorino.it)  
*Sede corso:* Sala convegni SMAT- SETTIMO 50 Via Po, 2 Castiglione T. se (TO)