

## PROGRAMMA CONVEGNO

- 9:00 Registrazione dei partecipanti
- 9:30 **Saluti di apertura**
- Niko Cordioli | Presidente Acque Veronesi
  - Luciano Franchini | Direttore del Consiglio di Bacino
- 9:40 **Efficienza energetica: il cuore della strategia energetica nazionale**  
Federico Testa | Professore Ordinario presso il Dipartimento di Economia Aziendale, Università degli Studi di Verona - Presidente ENEA
- 9:55 **Efficienza nelle reti di distribuzione e nell'uso della risorsa acqua: un approccio interdisciplinare e multistakeholder**
- Giovanna Cavazzini | Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università degli Studi di Padova;
  - Vania Vigolo | Ricercatore presso il Dipartimento di Economia Aziendale, Università degli Studi di Verona;
  - Serena Bari | Research Manager presso Bartucci SpA
- 10:10 **Strumenti per il benchmarking negli impianti di depurazione**
- Andrea Guerrini | Professore Associato presso il Dipartimento di Economia Aziendale, Università degli Studi di Verona
- 10:25 **L'energia nel contesto dei protocolli OEF/PEF applicati agli impianti di depurazione. Il progetto WAT\_CHALLENGE dell'Università di Brescia**
- Prof. Giorgio Bertanza | Professore Ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica, Università di Brescia
- 10:40 **L'esperienza europea nel settore: il progetto Enerwater**
- David Bolzonella | Professore Associato; Nicola Frison | Ricercatore, Dipartimento di Biotecnologie, Università degli Studi di Verona
- 10:55 **La norma ISO 50001 – Inquadramento nazionale e settoriale. Integrazioni con gli altri Sistemi di Gestione. I vantaggi della certificazione**
- Fabio Spinelli | Market Development Manager, Certiquality
- 11:10 **Informatizzazione del dato energetico e la sua applicazione nella ISO 50001 – Aspetti contabili (Unbundling) analitici (Indicatori di Performance) e gestionali**
- Andrea Pavesi | Head of Energy Division, RTC SpA
- 11:25 **La gestione dell'energia nel servizio idrico integrato. L'esperienza di Acque Veronesi**
- Linee guida e strategie energetiche di Acque Veronesi**
- Francesco Berton Direttore Generale Acque Veronesi
- Certificati Bianchi e Certificati Verdi in Acque Veronesi**
- Angela Zanella Resp. Ufficio Efficienza Energetica Acque Veronesi
- Il Progetto di Efficiamento sull'impianto di depurazione di San Bonifacio**
- Annarita Mutta Resp. Area Depurazione Acque Veronesi
- Inquadramento energetico ed il percorso verso la ISO 50001**
- Simone Magri Energy Manager Acque Veronesi
- 12:30 **Conclusioni** Umberto Chiminazzo | Direttore Generale Certiquality
- 12:45 **Domande**
- Segue rinfresco**