

in collaborazione con:



Organizza il Workshop

La gestione dei Sistemi Idrici Integrati delle Acque: Approvvigionamento, trasporto, depurazione e controllo.

ACQUARIA - Verona Fiere

Verona, martedì 20 ottobre 2009 h 10,00-12,30

A 15 anni dall'entrata in vigore della legge 36 del 1994 gli A.T.O. si sono insediati e molti hanno affidato il servizio idrico integrato a società pubbliche e private.

I gestori devono attuare continui miglioramenti ai processi di trattamento, agli impianti ed alle procedure di controllo. Da questo discende la necessità che i laboratori chimici e microbiologici garantiscano dati analitici affidabili, ottenuti nel rispetto della norma UNI CEI EN ISO /IEC 17025 e gestiscano i dati di tutto il procedimento analitico con un sistema informatico adeguato.

Agenda

Ore 09:45: **Registrazione dei partecipanti**

Ore 10:00: **Presentazione dell'evento e di ALA - Associazione Laboratori Accreditati**
Umberto Minola - Presidente ALA

Ore 10:10: **Servizio Idrico Integrato: stato di attuazione ed effetti derivanti dall'art. 23 bis, D.L.112/2008, novellato dall'art. 15, D.L. 135/2009 (di adempimento degli obblighi comunitari)**
Carlo Marchesi- Pide Ingegneria S.r.l.

Ore 10:30: **Protocollo Profibus applicato al controllo e all'automazione dell'impianto di depurazione delle acque reflue urbane di Mozzanica (BG)"**
Stefano Sebastio - Cogeide S.p.A.

Ore 10:50: **Trattamento delle acque con sistemi di ultrafiltrazione. Qualità e difendibilità del dato analitico**
Sandro Monti

Ore 11:10: **Intervallo coffee break**

Ore 11:30: **Sicurezza e qualità del dato analitico mediante strumenti informatici: LIMS (Laboratory Information Management System)**
Stefano D'Ascoli - EuroSoft Srl

Ore 11:50: **Accreditamento ISO 17025 di un metodo per la determinazione di metalli nelle acque destinate al consumo umano**
Salvatore Blandini - Water & Life Lab s.r.l.

Ore 12:10: **Dibattito - Conclusioni**
Moderatore Umberto Minola

Per informazioni CONTATTI ORGANIZZATORI :

ALA: arianna.mazzanti@fastwebnet.it,
WATER & LIFE: battista.nicoli@waterlifelab.it
EUROSOFT: s.pagone@euosoft.it