

## Inaugurata l'edizione 2009 di ACQUARIA

*Si è aperta oggi a Veronafiere la seconda edizione della Mostra Convegno Internazionale dedicata alle Tecnologie per l'Analisi, la Distribuzione e il Trattamento di Acqua e Aria*

Verona, 20 ottobre 2009 – Ha preso il via oggi, a Veronafiere, la seconda edizione di **ACQUARIA** – la **Mostra Convegno Internazionale delle Tecnologie per l'Analisi, la Distribuzione e il Trattamento dell'Acqua e dell'Aria**, un evento rivolto ad un pubblico qualificato di soli operatori professionali, che proseguirà fino al 22 ottobre.

La manifestazione, forte dei riscontri positivi ottenuti nel 2007, ha mantenuto il format basato sull'unione di una parte espositiva ad una importante componente di aggiornamento professionale, ospitando anche per quest'anno un valido ed interessante calendario di corsi, convegni e seminari tecnico-scientifici, costruito con la collaborazione delle principali associazioni di categoria, a cui si va ad aggiungere una serie workshop tecnico-applicativi a cura delle aziende espositrici.

Tutti gli appuntamenti previsti hanno riscosso un grande interesse negli operatori, come dimostra l'elevato numero di coloro che si sono preregistrati attraverso il sito web ufficiale dell'evento [www.expoacquaria.com](http://www.expoacquaria.com) per parteciparvi.

Tra gli approfondimenti del fitto calendario congressuale, nella giornata di oggi si sono svolti importanti approfondimenti a cura di AIS Associazione Italiana Strumentisti – ISA Italy Section come "Analisi di ampio spettro dei liquidi nell'industria di processo" e "Analisi di gas e fumi nell'industria di processo". Di rilievo è stato anche l'apporto di ALA (Associazione Laboratori Accreditati) con una giornata di studio dedicata alla "Gestione dei sistemi idrici integrati delle acque: approvvigionamento delle acque, trasporto, depurazione e controllo" e di CSDU (Centro Studi Idraulica Urbana) che ha messo in campo un convegno sulla "Progettazione e gestione dei sistemi idrici urbani; risparmio energetico e influenza dei cambiamenti climatici".

Nella mattinata di domani (21 ottobre), ci sarà anche un importante approfondimento sulle "Analisi chimiche online delle acque e dei liquidi industriali" organizzato da AIS Delegazione Zonale Liguria (dalle ore 10.00); mentre a partire dalle ore 14.00 vale la pena di citare un incontro curato da AIDIC (Associazione Italiana di Ingegneria Chimica) sul "Trattamento e riciclo delle acque reflue industriali".

Molte le tematiche affrontate anche nel corso della giornata di giovedì 22 ottobre, tra le quali vale la pena di segnalare la "Tutela e utilizzo delle risorse idriche in ambito produttivo", oggetto di un convegno a cura di FAST (Federazione delle associazioni scientifiche e tecniche) in collaborazione con AIAS (Associazione Professionale Italiana Ambiente e Sicurezza).

L'appuntamento con la seconda edizione di **ACQUARIA** è dunque al padiglione 1 di Veronafiere, in concomitanza con altri eventi verticali sinergici, quali SAVE (Automazione, Strumentazione, Sensoristica), MCM (Manutenzione Industriale) e CREA (Termotecnica, Energia e Ambiente).

ACQUARIA è un evento progettato da EIOM Ente Italiano Organizzazione Mostre  
Per info: [www.expoacquaria.com](http://www.expoacquaria.com) – [www.eiomfiere.it](http://www.eiomfiere.it) - Tel. 02 55181842 – [eiom@eiomfiere.it](mailto:eiom@eiomfiere.it)



VERONAFIERE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ente Italiano Organizzazione Mostre • Viale Premuda, 2 • I - 20129 Milano • Tel. +39.02.55181842 • Fax +39.02.55184161

[eiom@eiomfiere.it](mailto:eiom@eiomfiere.it) • [www.eiomfiere.it](http://www.eiomfiere.it) • Ente Fieristico giuridicamente riconosciuto. • C.F. 80175770157 • P.IVA 05809330157