

# Torna Accadueo, la grande fiera dell'acqua

E' alla decima edizione e si terrà a Ferrara da mercoledì a venerdì prossimi, organizzata da BolognaFiere. Grande spazio sarà dedicato a "H2O Industry" con la presentazione sia di tutte le novità che delle tecnologie disponibili sul mercato per il settore

**LUCA PALMIERI**

*Milano*

L'acqua è un bene sempre più prezioso e le tecnologie per il suo sfruttamento hanno ormai un peso fondamentale sul sistema economico internazionale. H2O-Accadueo, la manifestazione organizzata da Bologna Fiere presso la Fiera di Ferrara, ha compreso da tempo questa esigenza e la sua decima edizione, in programma da mercoledì a venerdì, è conseguentemente diventata un appuntamento fondamentale per il settore e un punto di incontro tra le aziende espositrici e l'imprenditoria pubblica e privata.

Una delle principali novità dell'edizione 2010 è legata alla nascita del salone

tematico H2O Industry, legato a quel mondo industriale che rappresenta un settore tra i più idroesigenti e al contempo fondamentale per lo sversamento di carichi industriali nell'ambiente. Le aziende produttrici hanno sempre maggiore esigenza di tecnologie di trattamento appropriate e di sistemi per ridurre i consumi e razionalizzare i flussi idrici nei processi produttivi. Con H2O Industry si vuole quindi effettuare un focus sulle acque industriali, dando spazio espositivo a fornitori e produttori di tecnologie, sistemi, apparecchiature e servizi. Verranno presentate tutte le novità disponibili sul mercato e si approfondiranno le normative, le tecniche di gestione e di risparmio idrico ed energetico necessarie per un miglioramento del bilancio economico ed ambientale del settore industriale. Uno spazio particolare verrà riservato alle tecnologie emergenti che sono in grado di combinare le esigenze di gestione della risorsa idrica dettate dal processo produttivo e dai vincoli normativi, permettendo di raggiungere, attraverso la loro attuazione, un importante ritorno economico.

A livello sinergico un altro aspetto fondamentale di Accadueo è il programma di promozione delle missioni commerciali straniere

realizzato in collaborazione con il ministero dello Sviluppo Economico, l'Istituto Nazionale per il Commercio Estero e la Regione Emilia Romagna. Lo scopo è favorire il confronto tra gli espositori, i rappresentanti dei governi di numerosi paesi e importanti realtà commerciali operanti in aree geografiche strategiche per il settore idrico. Quest'anno al centro della manifestazione ferrarese vi saranno ben undici nazioni: il Brasile, la Russia, la Cina, la Bulgaria, la Romania, la Croazia, la Serbia, il Montenegro, la Bosnia Erzegovina, la Macedonia e l'Ucraina. Tre sono paesi appartenenti al cosiddetto Bric, il quadrilatero delle economie emergenti (manca all'appello solamente l'India), gli altri sono Stati dell'Est europeo che hanno strettissimi rapporti commerciali con l'Italia.

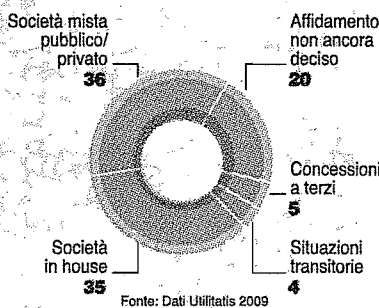
L'edizione 2010 di Accadueo presenterà anche un ricco programma convegnistico e una mano importante verrà data da Federutility, la

più importante associazione del settore. Iwa Italia, emanazione nazionale dell'Associazione Mondiale dell'Acqua, ha invece preparato una tre giorni di lavori dedicata al tema dell'efficienza della gestione dei servizi idrici alla presenza dei massimi esperti mondiali del settore. La manifestazione si avvarrà anche di una forte sinergia con il mondo della ricerca e dell'università, a conferma dell'importanza, anche scientifica, assunta nel corso degli anni dalla fiera.

Ancora una volta ad Accadueo si affiancherà CH4—Ciaccaquattro, dedicata ad un settore quasi parallelo per l'industria e l'economia, quello del gas. La certezza è quella di poter superare gli eccellenti numeri dell'ultima edizione, quando gli espositori furono 251 e 6747 i visitatori professionali altamente qualificati con la presenza dei marchi più importanti italiani e stranieri.

**Saranno ben undici le missioni commerciali straniere presenti**

## Il capitale privato nel servizio idrico integrato In %



Ecco le percentuali del capitale privato nel settore idrico

