



Eventi

L'Ufficio Tecnico 11-12 • 2017

Forum Telecontrollo 2017

La diffusione delle tecnologie digitali opportunità di crescita per reti, città e industria

Nella storica cornice del Palazzo della Gran Guardia di Verona, si è tenuto il 24 e 25 ottobre il Forum Telecontrollo: la mostra-convegno dedicata a "Telecontrollo Made in Italy. Evoluzione IoT e digitalizzazione 4.0" organizzata da ANIE Automazione in collaborazione con Messe Frankfurt Italia. Il tema di fondo dell'evento è stato quello della convergenza tra le diverse tecnologie attraverso i nuovi paradigmi della digitalizzazione e dell'intelligenza distribuita.

Il filo conduttore dell'edizione 2017 della manifestazione, quindi, ha ruotato intorno alla diffusione delle tecnologie digitali che rappresentano un'opportunità di cambiamento per tutti i settori produttivi privati e pubblici, dall'industria manifatturiera alle reti di pubblica utilità, alle *smart city*. Protagoniste sul palcoscenico del Forum sono state proprio le esperienze di imprese, utility e università volte a dimostrare come l'impiego delle più moderne tecnologie disponibili, di sistemi di controllo e di comunicazione tra dispositivi sempre più intelligenti caratterizzerà le reti e le città del futuro, divenendo elemento fondamentale per lo sviluppo industriale ed economico del Paese. Per ciò che concerne poi il format del Forum, non sono mancate le novità. Entrambe le giornate hanno potuto contare su un evento plenario di notevole rilievo. Sono state organizzate, infatti, in collaborazione con AGICI, società di ricerca e consulenza specializzata nel settore delle utilities e delle infrastrutture, due tavole rotonde dedicate rispettivamente al mondo elettrico e al settore idrico.



La prima Tavola Rotonda "Scenari energetici in Italia al 2030: costi e benefici" è stata dedicata al futuro del settore energetico in Italia, dove si è cercato di valutare con gli *stakeholder* presenti (tra cui Enel, A2A, AGSM, Hera) le implicazioni su generazione, reti e consumo derivanti dal concretizzarsi dei vari possibili scenari. La Tavola Rotonda "Ciclo idrico e innovazione al servizio dei consumatori: si sta facendo abbastanza?" ha puntato invece sull'innovazione per comprendere come alcuni tra i principali gruppi idrici italiani (Acque Veronesi, MM e Smat hanno già confermato la loro presenza) si stanno ponendo verso il tema dell'evoluzione tecnologica avendo come stella polare le esigenze del territorio, la qualità del servizio e la salvaguardia dell'ambiente.

"Il tema è di stretta attualità, come dimostra l'ampio dibattito sulla gestione efficiente delle reti dell'acqua, e di particolare interesse per ANIE Automazione – afferma Antonio De Bellis, Presidente del Gruppo Telecontrollo, Supervisione e Automazione delle Reti di ANIE Automazione – tant'è che all'interno del Gruppo Telecontrollo è stata recentemente costituita la "Task Force Acqua" con l'obiettivo di sostenere attivamente l'incremento di efficienza del sistema idrico integrato e di condividere con l'AEEGSI - Autorità per l'Energia Elettrica, il Gas e il Sistema Idrico, con i gestori del servizio, con le Autorità d'Ambito e in generale con tutti i soggetti coinvolti nella gestione del S.I.I. il patrimonio di conoscenze e di esperienza acquisito in particolare sul tema dell'innovazione tecnologica nel settore idrico".