

Ict: Fantozzi (Isle), digitalizzazione cambierà servizi idrici

'Evoluzione sistema telecontrollo verso ottimizzazione processi'

- FIRENZE - 23 ottobre 2019 18:42 - ANSACOM



"I sistemi di telecontrollo hanno consentito alle utilities di monitorare il funzionamento dei sistemi idrici, sono una necessità assoluta per tutti i gestori", e oggi con la digitalizzazione "ci troviamo all'inizio di un grande momento di trasformazione del settore". Lo ha affermato Marco Fantozzi, direttore della società di consulenza Isle Italy, in occasione di Forum Telecontrollo 2019, promosso da Anie Automazione e organizzato a Firenze da Messe Frankfurt.

"In questo momento - spiega Fantozzi - stiamo vedendo una forte evoluzione del sistema del telecontrollo verso l'ottimizzazione dei processi: questo è reso possibile dal grande sviluppo della capacità di elaborazione dei dati, dal grande sviluppo della sensoristica, dai margini di efficientamento che sono possibili con l'industria hi-tech. Questo, insieme alla spinta che arriva dal regolatore verso l'efficienza, crea le condizioni perché le utility dell'acqua possano lanciarsi in questo percorso di miglioramento che richiede l'utilizzo delle nuove tecnologie in termini di sensori, digitalizzazione, capacità di elaborazione dei dati".