

mercoledì, 7 agosto 2019

[Chi siamo](#) [Piano Editoriale 2019](#) [Abbonamenti](#) [Iscriviti alla Newsletter](#) [Iscriviti](#) [Accedi/Esci](#)

Cerca...





 attualità

 elettrotecnica

 news



L'e-commerce B2B 100% italiano ti premia

SCOPRI COME



LA RIVISTA ▾

ATTIVITA' ▾

FORMAZIONE ▾

INFORMAZIONE ▾

INDIRIZZI UTILI

ARGOMENTI ▾

NEWS ATTUALITA'

CONTATTI ▾

AE NEWS

Attualità Elettrotecnica news, il mensile degli installatori, progettisti

Home < NEWS ATTUALITA' < Forum **Telecontrollo**: Trasformazione digitale modelli di business e competenze

organo ufficiale





 Hai mai provato

 le DEM di AE?



 BALDASSARI CAVI

 UN MONDO DI ENERGIA

 CATALOGO

 vendita@cavi.it

 www.baldassari.it



SCAME

 electrical solutions

FORUM **TELECONTROLLO**: TRASFORMAZIONE DIGITALE MODELLI DI BUSINESS E COMPETENZE

Forum

Telecontrollo si prepara alla sedicesima edizione presentando un format rinnovato secondo le nuove esigenze di mercato; un'unica giornata di lavori con ingresso gratuito in programma il 23 ottobre nella suggestiva cornice di Fortezza Da Basso,



Firenze. Promossa dal Gruppo **Telecontrollo** Supervisione e Automazione delle Reti di ANIE Automazione e organizzata da Messe Frankfurt Italia, la mostra-convegno affronterà il tema della trasformazione digitale delle reti di pubblica utilità partendo da un binomio chiave, quello tra innovazione e cambiamento, per confrontarsi su nuovi modelli di business destinati alla semplificazione dei processi e al potenziamento della produttività. L'area espositiva offrirà una panoramica sulle soluzioni più innovative presentate dai principali fornitori di tecnologie. Hanno già aderito: ABB, A.T.I., Beckhoff Automation, Calvi Sistemi, CopaData, ID&A, Intesis, Lacroix Sofrel, Nexus, Panasonic Industry Italia, Progea, Prometeo, Rockwell Automation, S.D.I., Schneider Electric, Servitecno, Siemens, Wago Elettronica, Wit Italia, Wonderware Italia. Con l'obiettivo di sostenere imprese, utility e stakeholder nel percorso di digitalizzazione, il programma dei convegni si articolerà in quattro aree tematiche: acqua, energia, città e industria. Tra gli argomenti trasversali in evidenza ci saranno la sostenibilità delle risorse ambientali, l'efficienza di gestione, l'adozione dei paradigmi IOT, la cyber-security, la valorizzazione delle competenze.

07.08.19

CONDIVIDI!

Tweet

Like 0

Share



 attualità

 elettrotecnica

 news

Hai mai provato

 le DEM di AE?