

Porta l'Industria 4.0 anche sul tuo smartwatch. Roldsmartfab ROLD SAMSUNG









12/10/2017





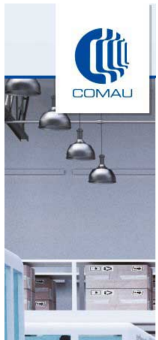
EVENTI TECNOLOGIE GREEN

Smau Milano propone quest'anno alcune fra le esperienze più avanzate di innovazione in ambito green: dagli Smart Metering alla rigenerazione di prodotti informatici. Secondo l'ultimo rapporto della Fondazione Simbola, le aziende che negli ultimi 6 anni hanno investito in tecnologie green sono infatti oltre 385.000 ed è anche per tale ragione che l'evento dedicato all'innovazione, in programma a Fieramilanocity dal 24 al 26 ottobre, si propone











Nella storica cornice del Palazzo della Gran Guardia di Verona, si terrà il 24 e 25 ottobre il **Forum Telecontrollo** (www.forumtelecontrollo.it): la mostra-convegno dedicata a "Telecontrollo Made in Italy. Evoluzione IoT e digitalizzazione 4.0", organizzata da **ANIE Automazione** (www.anieautomazione.it) in collaborazione con **Messe Frankfurt Italia** (www.messefrankfurt.it). Il tema di fondo dell'evento sarà 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, ruota 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 saranno 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 caratterizzeranno le reti e le città del futuro divenendo elementi fondamentali per lo sviluppo industriale ed economico del Paese.

Due giornate di convegni per approfondire le necessità di intervento e i margini di miglioramento con i Partner ABB, Schneider Electric, Siemens, Wonderware Italia, Copa-Data, Panasonic Electric Works Italia, Phoenix Contact, RPS (Riello UPS), Rockwell Automation, 4RF, A.T.I., B&R Automazione Industriale, Beckhoff Automation, Calvi Sistemi, GE Digital, HMS Industrial Networks, ID&A, Lacroix Sofrel, PCVUE, Phoenix Mecano, Progea, Rittal, Selta, Weidmüller, Wit Italia, Hilscher Italia, Intellienergy Technologies, Intesis, Terna Rete Italia.

È già possibile consultare l'anteprima dei contenuti del Forum Telecontrollo visitando il sito ufficiale della manifestazione e sfogliando il programma online. Il programma è navigabile seguendo diversi percorsi tarati sull'utente tipico della manifestazione. Le 60 memorie selezionate sono state suddivise in sessioni, usando come criterio di base il macro settore – Reti, Città, Industria – a cui è destinata la soluzione, il prodotto o il servizio presentati, e sono poi state declinate a seconda dell'ambito di applicazione: acqua, energia, ICT.

Per ciò che concerne poi il format del Forum, non mancano le novità. Entrambe le giornate potranno 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", in programma il 24 ottobre, sarà dedicata al futuro del settore energetico in Italia e si cercherà di valutare con gli stakeholders presenti – tra cui menzioniamo 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?", del 25 ottobre, punterà invece sull'innovazione e si cercherà di capire 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.

anche come spazio di condivisione d'esperienze che mostrano – in modo concreto – quali siano oggi le potenzialità che vengono dall'economia green e dall'economia circolare. Un motivo in più per non perdere l'appuntamento con Smau, manifestazione fondamentale per chi ricerca nell'ICT le leve del progresso.

Sondaggio

Dedicato in particolare modo a chi ha esposto o visitato la EMO di Hannover, questo sondaggio vuole porre in luce il futuro della macchina utensile e la sua evoluzione.

- Macchine sempre più "intelligenti"?
- Sistemi per produrre sempre più polifunzionali?
- Asservimenti e accessori ancor più automatizzati?
- Teleassistenza e servizi evoluti?
- CNC e funzionalità software d'avanguardia?
- Tecniche di manutenzione e revisione di prim'ordine?

Vota Risultati | Archivio

Test







Newsletter

Inserisci il tuo indirizzo mail

:: Iscriviti ::

Sponsor











FOLLOW IT

"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".

"L'edizione 2017 vede nuovamente Messe Frankfurt Italia al fianco di ANIE Automazione nella realizzazione del Forum Telecontrollo. Siamo orgogliosi di consolidare una collaborazione basata sulla valorizzazione delle reciproche competenze e offrire la nostra specializzazione di organizzatori di fiere internazionali per una manifestazione che rappresenta il punto di riferimento nella crescita economica e sociale sempre più sostenibile del nostro Paese. Quest'anno si aggiunge una sezione di memorie in tema ICT e smart manufacturing: argomento, quello della trasformazione digitale, a noi caro da anni nel percorso a sostegno delle aziende verso una rinnovata competitività", dichiara Donald Wich, Amministratore Delegato di Messe Frankfurt Italia.

La qualità degli interventi e delle tematiche è stata riconosciuta dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Verona che accrediteranno n. 13 crediti formativi professionali (CFP) per la partecipazione all'intero evento (7 CFP per la giornata del 24 ottobre e 6 per quella del 25 ottobre). È inoltre stata richiesta l'erogazione di CFP al Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

Sul sito www.forumtelecontrollo.it è già attiva l'iscrizione: pochi passi per programmare la visita e partecipare alla due giorni di convegni ed eventi a Verona, il 24 e 25 ottobre.





INDUSTRIA DELLE BEVANDE IN ALTO I CALICI

Con oltre 76.000 visitatori da più di 170 nazioni, drinktec ha realizzato il miglior risultato dei suoi 66 anni di storia, superando tutte le aspettative. Rispetto all'edizione del 2013. il numero di visitatori è aumentato di ben 10.000 unità, soprattutto sul fronte estero, dove si è registrato un incremento del 12%, a conferma della caratura internazionale della manifestazione. La quota di visitatori stranieri è così salita al 67%. Con 1.749 aziende da 80 Paesi, il Salone – vero e propri test per l'industria del settore - ha registrato un nuovo record anche sul fronte degli espositori. Questo risultato è dovuto principalmente al Salone dell'enologia SIMEI che si è svolto per la prima volta all'interno di drinktec, ma anche all'ulteriore aumento degli espositori dello stesso drinktec.

















