

ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia

21 novembre 2018



I forum: un poker di eventi per il 2019

Continua la collaborazione tra ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia e, anche per il 2019, le due realtà lavoreranno fianco a fianco nella realizzazione di eventi fortemente verticali (non solo dal punto di vista settoriale ma anche

territoriale) e divulgativi della conoscenza delle tecnologie e della loro promozione sul mercato.

“I Forum che promuoviamo” dichiara **Fabrizio Scovenna**, Presidente ANIE Automazione, “vogliamo rappresentare un’opportunità continua di formazione e informazione sulle tematiche più attuali che coinvolgono il sistema industriale italiano e in particolare il settore dell’automazione. L’obiettivo è di valorizzare le competenze tecnologiche presenti nel nostro Paese e di offrire possibilità di confronto e di networking tra gli operatori del mercato, anticipando i trend e agevolando lo sviluppo del business.”

“ANIE Automazione, come punto di riferimento per le imprese fornitrici di tecnologie per l’automazione di fabbrica, di processo e delle reti, ha rappresentato fin dall’inizio della nostra attività di eventi per il settore un importante supporto e sostegno.” afferma **Donald Wich**, Amministratore Delegato Messe Frankfurt Italia. “La sinergia che si è creata negli anni è per Messe Frankfurt Italia una grande soddisfazione, un esempio di lavoro congiunto che mi auguro possa continuare sviluppandosi in una rete di appuntamenti ancora più capillare e riconosciuta dal tessuto industriale del territorio”.

Forum Software Industriale – Milano, 6 febbraio 2019

La 1° edizione del Forum Software Industriale – “L’evoluzione delle tecnologie software nell’Industria 4.0” – si terrà a Milano al Museo della Scienza e della Tecnologia. Smart Manufacturing, Virtual Manufacturing e Augmented Reality, Intelligent and Connected Product e Industrial Cyber Security saranno i quattro focus al centro del Forum, dedicato specificamente all’evoluzione delle tecnologie

software nell'Industria 4.0.

L'area espositiva, che riunirà aziende specializzate in software e in IT, sarà il luogo di confronto tra operatori del settore, rappresentativo delle più innovative soluzioni. Verrà inoltre presentato un modello concreto di stima del ROI per un investimento in software industriale, realizzato sullo studio condotto da ANIE Automazione in collaborazione con l'Università di Pisa, l'Università degli Studi di Firenze e con la Scuola Superiore Universitaria Sant'Anna di Pisa. www.forumsoftwareindustriale.it

Smart Vision Forum – Bologna, 25 giugno 2019

L'iniziativa nasce dalla collaborazione di due associazioni di settore – AldAM (Associazione italiana di automazione meccatronica) e ANIE Automazione – che prevede di dare spazio alle attività di divulgazione dei

sistemi di visione, tra le tecnologie ritenute abilitanti per lo smart manufacturing. Partendo dal Forum si pone il focus sul futuro della **machine vision** e sull'impatto in questo comparto tecnologico dell'**intelligenza artificiale**. Non solo manifatturiero, quindi, ma anche applicazioni in altri settori in cui il ruolo dei sistemi di visione è destinato a divenire sempre più strategico. Momenti di confronto e nuove sinergie sono passi importanti per garantire uniformità e forza a un comparto in crescita e in continua evoluzione. www.smartvisionforum.it

Forum Meccatronica – Toscana, settembre 2019

Nato nel 2014 dalla collaborazione di Messe Frankfurt Italia con il Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione, il Forum è un momento di confronto tra gli attori della filiera dell'automazione industriale: fornitori di soluzioni e prodotti incontrano costruttori di macchine, integratori di sistemi e utilizzatori finali per discutere delle più innovative soluzioni tecnologiche presenti sul mercato. Un evento itinerante in costante crescita (l'ultima edizione si è conclusa con 35 espositori e 708 visitatori), che si rivolge e coinvolge il territorio in cui prende forma. Ne è testimonianza la ricerca promossa dal Forum e svolta dal Politecnico di Milano, che indaga sulle competenze **Meccatroniche** territoriali. Una "mappatura" che si focalizza annualmente sul tessuto imprenditoriale di riferimento con l'obiettivo di investigare la capacità di innovazione nel comparto dell'industria meccatronica e dell'automazione. www.forumeccatronica.it

Forum Telecontrollo – Firenze, 23 e 24 ottobre 2019

Mostra-convegno itinerante, con cadenza biennale, promossa dal Gruppo Telecontrollo, Automazione e Supervisione delle Reti di ANIE Automazione e organizzata dal 2013 da Messe Frankfurt Italia. Un appuntamento da sempre caratterizzato da sessioni convegnistiche, incontri e contributi di elevata qualità, che coinvolge i protagonisti dell'industria, dei servizi, delle utenze e delle istituzioni. La prossima edizione – "Telecontrollo Made in Italy. Trasformazione digitale: modelli di business e competenze" – si svolgerà a Firenze nella Fortezza da Basso. Si parlerà di **cloud**, **intelligenza artificiale**, realtà **augmentata** e **virtuale**, **5G** e **protocolli** di comunicazione, **sicurezza informatica**, ma anche di efficienza delle **reti**, di **mobilità sostenibile** e di **città intelligenti**. Saranno portate le eccellenze in termini di applicazioni e esperienze realizzate dai principali fornitori di tecnologia del telecontrollo; le sessioni

plinarie consentiranno di creare le condizioni per instaurare dialogo e collaborazione tra gli stakeholder. In contemporanea, un ampio spazio espositivo consentirà un confronto diretto con i principali operatori, per visionare soluzioni e incontrare esperti di tecnologie e applicazioni. www.forumtelecontrollo.it

ARTICOLI CORRELATI



Dagli impianti fotovoltaici ai sistemi di accumulo fino all'elettromobilità: l'efficienza energetica nei sistemi a corrente continua

La tendenza verso un utilizzo efficiente di risorse limitate ha favorito lo sviluppo di tutta una serie di attività mirate...



Luci a risparmio energetico per aree pericolose: progettazione compatta e innovativa a LED

R.STAHL offre ora armature illuminanti tubolari compatte a LED per impiego in aree Ex zona 1/21 e 2/22 che forniscono...

