



Giovedì 11 Marzo 2021, ore 09:14 | Newsletter | Abbonamenti | Contatti

Area Riservata



# TECNELAB



**HOT TOPIC** Automazione Macchine utensili Smart Factory IoT Globalizzazione 4.0 Robotica Emergenza Covid-19

NEWS OSSERVATORIO APPROFONDIMENTI TEST FOTOGRAMMI FIERE ED EVENTI CULT COMMUNITY RIVISTE CONTATTI

HOME > NEWS > ATTUALITÀ

## All'incontro sulle soluzioni di Telecontrollo, oltre 200 utenti hanno seguito con interesse una tematica di assoluta attualità

10/03/2021 142 volta/e

Condividi Articolo

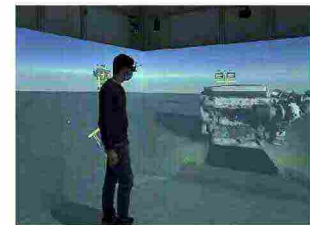


Il 5 marzo l'appuntamento digitale "Telecontrollo: evoluzione smart per rispondere alle sfide del mercato" promosso dal Gruppo Telecontrollo, Digitalizzazione Reti e Applicazioni Distribuite di ANIE Automazione, in collaborazione con Messe Frankfurt Italia, ha fatto il punto su opportunità, tecnologie e nuove strade virtuose da percorrere.

Tutto nell'ambito di una dirompente trasformazione digitale, già in atto nelle reti di pubblica utilità, che renderà più efficiente e sostenibile il nostro modo di vivere e lavorare e consentirà di operare in scenari in prospettiva sempre più flessibili e smart.

In apertura lavori è stato presentato il White Paper "Evoluzione, visione e applicazioni

### IL FATTO



**MADE: 1,2 milioni a sostegno di PMI e startup per i progetti di Industria 4.0**

Il bando del Competence Center, che prevede i fondi del Ministero dello Sviluppo Economico, è aperto a tutte le imprese italiane, che potranno presentare domand...



dell'ecosistema telecontrollo”, redatto dal Gruppo Telecontrollo per dare un contributo di orientamento e sintesi su tematiche, tecnologie e norme. Nella tavola rotonda con le aziende partner il tema è stato trattato mettendo a confronto soluzioni disponibili e competenze.

“Il White Paper rappresenta una tappa fondamentale per intraprendere in maniera più diretta e concreta il percorso verso la digitalizzazione di infrastrutture e reti. Ancora una volta le competenze e l'eccellenza tecnologica del comparto giocano un ruolo primario per il futuro del Paese”, sottolinea Antonio De Bellis, Presidente Gruppo Telecontrollo, Digitalizzazione Reti e Applicazioni Distribuite.

“Siamo soddisfatti del risultato ottenuto in termini di utenti a conferma dell'interesse degli operatori verso le tematiche trattate. I contenuti del White Paper saranno approfonditi durante il prossimo Forum Telecontrollo in programmato per il prossimo autunno”, afferma Marco Vecchio, Direttore ANIE Automazione.

“Il nostro Paese ha molta esperienza sul tema del telecontrollo, con un patrimonio di imprese e risorse specializzate nell'innovazione tecnologica di reti, industrie e città intelligenti, nella sicurezza delle informazioni, nell'uso efficiente e sostenibile delle risorse. Questo è il presupposto a partire dal quale ci prepariamo alla prossima edizione di Forum Telecontrollo, mettendo la nostra competenza a disposizione di ANIE Automazione, nell'organizzazione di un evento che, negli anni, ha rappresentato puntualmente le trasformazioni del settore”, evidenzia Francesca Selva, Vice President Marketing and Events di Messe Frankfurt Italia.

Qui è possibile scaricare il White Paper: <https://anieautomazione.anie.it/white-paper-telecontrollo/?contesto-articolo=/pubblicazioni/#.YEdeSIVKjIW>; per rivedere l'evento su Contact Place: <https://contactplace.spsitalia.it/it/ondemand/1182/tavola-rotonda-forum-telecontrollo>.

Tags: [Anie Automazione](#) [Eventi online](#) [Messe Frankfurt Italia](#) [Tavola Rotonda](#)  
[Telecontrollo](#) [Telecontrollo 2021](#)



OSSERVATORIO



**Movimentazione B&R 6D: intelligente, precisa e... senza contatto**

La produzione adattiva è un paradigma che consente alle imprese manifatturiere di riconfigurare i sistemi produttivi in modo rapido ed economico, soddisfacendo ...



**I risultati della ricerca MyRails sono il punto di partenza per treni sempre più green**

Come risultato della

“ Se vuoi rimanere aggiornato su **Telecontrollo** iscriviti alla newsletter di [tecnelab.it](http://tecnelab.it)

Condividi Articolo [f](#) [t](#) [in](#)

**All'incontro sulle soluzioni di Telecontrollo,**  
 10/03/2021  
 142 volta/e

**Stratus Technologies protagonista dell'ARC**  
 10/03/2021 151 volta/e

NOTIZIE CORRELATE



ricerca MyRails, coordinata da INRiM, condotta da sedici diversi partner, è stato depositato il brevetto per monitorare i fenomeni di arco ...



**Hexagon: il 100% della qualità con il 40% dell'investimento**

L'acquisto di prodotti e soluzioni Hexagon prevede l'accesso alle agevolazioni fiscali previste dalla Legge di bilancio 2021: i beni strumentali del Gruppo rien...

**TEST**



**Le punte in metallo duro di Sandvik Coromant aiutano a eliminare i difetti di foratura**

La foratura è un'operazione comune, ma da non sottovalutare. L'Autore, Global Product Manager di Sandvik Coromant, spiega come un design ottimizzato delle punte in metallo duro possa aprire nuove opportunità in termini di qualità del foro.

## TOP TREND

**SAS: immaginare il futuro con Analytics e intelligenza artificiale**

In SAS hanno riunito gli esperti dell'azienda chiedendo loro cosa prevedono per il 2021 e come vedono la tecnologia nei diversi ambiti della società. E, seppur ...

## ARTICOLI PIÙ LETTI

## AGEVOLAZIONI FISCALI

Hexagon: il 100% della qualità con il 40% dell'investimento

## IO-LINK

Camozzi: Strategia predittiva

## IO-LINK

SIKO: Soluzioni avanzate

## IO-LINK

Norgren: Diagnostica semplificata

## IO-LINK

IFM: Potenza, flessibilità e semplicità garantite

## VIDEO





MSC Software

MSC Software - Company overview



ifm electronic - IO-Link



ADI - What If Electrification



PORTASOLUTIONS

Porta Solutions - Flexible production Academy



SKF - Revisione riduttori

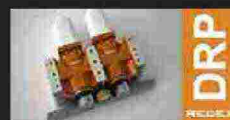
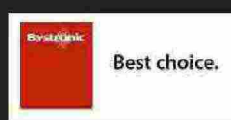
NEWSLETTER

Email



Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della normativa sulla privacy Reg.Ue 679/2016

SPONSOR



MEDIAPARTNERS



CHI SIAMO



Via Bernardo Rucellai, 37/B  
 20126 Milano - Italia  
 Phone +39 02 49517730/1  
 Telefax +39 02 87153767  
 C.F. e P. IVA 07222610961

È vietato riprodurre qualsiasi parte delle pubblicazioni, foto e testi senza preventiva autorizzazione scritta da parte dell'editore.

Editore e autori non potranno in nessun caso essere responsabili per incidenti e/o danni che a chiunque possano derivare per qualsivoglia motivo o causa, in dipendenza dall'uso improprio delle informazioni qui contenute.

SEGUICI SUI SOCIAL



SEZIONI DEL SITO

Home	News	Attualità
Tecnologie	Il fatto	Osservatorio
Lubrificazione	Cover	Progettazione
Automazione	Componenti	Sicurezza
Digitalizzazione	Tendenze	Logistica
Utensili	Metrologia	Trattamenti superficiali
Manutenzione	Materiali	Sostenibilità
Formazione	Sicurezza informatica	Distribuzione online
Macchine utensili	Accessori	Additive Manufacturing
Sensori e sistemi	Mobilità elettrica	Robotica
Manifestazioni	Software industriale	Pulizia Industriale
Information Technology	Assistenza da remoto	Prove e collaudi
Termografia	Ingegneria sostenibile	Intelligenza artificiale
Energie rinnovabili	Meccatronica	Cloud
PLM	Motori e azionamenti	Industria 4.0
Movimentazione	Industria Ferroviaria	Agevolazioni fiscali
Approfondimenti	Inchieste	Spazio Fastener
Speciali	Storie	Report di Èureka!
Personaggi	Futuri	Zoom
Cover	Macchine	Energia
Zero Energy Building	impresa 4.0	Album
Profili	Interviste	Test
Meccatronica	Progettazione	Automazione
Componenti	Sicurezza	Digitalizzazione
Tendenze	Logistica	Utensili
Metrologia	Trattamenti	Manutenzione
Materiali	Sostenibilità	Formazione
IIoT	PLC	Strumentazione
Additive Manufacturing	Accessori	Robotica
CNC	Trattamenti	Intralogistica
Mobilità	Motori e azionamenti	Sistemi di visione
Fotogrammi	Centri di tornitura	Fresatrici
Elettroerosione	Taglio laser	Rettificatrici
Metrologia	Transfer	Robotica
Centri di lavoro	CNC	PLC

<a href="#">29.BI-MU</a>	<a href="#">Fiere ed Eventi</a>	<a href="#">Cult</a>
<a href="#">TOP TREND</a>	<a href="#">INDUSTRIA 4.0</a>	<a href="#">IO-LINK</a>
<a href="#">Guru</a>	<a href="#">Video</a>	<a href="#">Le fabbriche di Tecn'è 2016</a>
<a href="#">Le fabbriche di Tecn'è 2014</a>	<a href="#">Le fabbriche di Tecn'è 2012</a>	<a href="#">Tecn'èpedia</a>
<a href="#">Community</a>	<a href="#">iscriviti</a>	<a href="#">collabora</a>
<a href="#">Newsletter</a>	<a href="#">Riviste</a>	<a href="#">Abbonamenti</a>
<a href="#">Tecn'è</a>	<a href="#">Èureka!</a>	<a href="#">We Robots</a>
<a href="#">Contatti</a>	<a href="#">Redazione</a>	<a href="#">Privacy Policy</a>
<a href="#">Informativa sui Cookie</a>		