



reference design completo per l'interfaccia di comunicazione
ernet industriale supporta i requisiti multiprotocollo

SCOPRI EV-RPG2

ANALOG DEVICES



BI MAG

COMPUTERWORLD

TECH PLUS

ELETTRONICA

AUTOMAZIONE

MECCANICA

ENERGIA

PACKAGING

ITALIA 4.0

automazione plus.it

MANUTENZIONE E SOLUZIONI DI RIPARAZIONE SMART

Farnell

SCOPRI DI PIU'

contradata

Industrial computing

ITALIA 4.0 NOTIZIE PRODOTTI WHITE PAPER RUBRICHE VIDEO PUBBLICAZIONI NEWSLETTER EVENTI VIP LOUNGE SPS LE PILLOLE DI AO

Progettista PIU'

Il convegno della progettazione industriale

I NUMERI DEL 2022:
4750 partecipanti
87 esperti tra docenti e rappresentanti di aziende

Prossima edizione 24-27 gennaio 2023

Per la sicurezza della persona e degli ambienti

Non scendiamo a compromessi

Soluzioni di rilevamento per l'industria per ogni ambiente

Tex AUTOMATION

Home > Notizie > Appuntamento a Padova per la nona edizione di Forum Meccatronica

Appuntamento a Padova per la nona edizione di Forum Meccatronica

Il 4 ottobre la filiera dell'automazione industriale si incontra a Padova a Forum Meccatronica. Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile

Condividi (Facebook, Twitter, Salva, Email, LinkedIn)

Ricerca articoli, notizie... Cerca



Iscriviti alle newsletter »



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



Publicato il 16 settembre 2022

Si rinnova l'appuntamento con **Forum Meccatronica**, promosso dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione e organizzato da **Messe Frankfurt Italia**. La 9° edizione della mostra-convegno, dal titolo "Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile", si terrà il **4 ottobre 2022** presso il Nuovo Centro Congressi di Fiere di Padova.



Nel corso dell'evento i più importanti fornitori di **tecnologie e soluzioni meccatroniche** approfondiranno, anche attraverso esperienze concrete di integrazione meccatronica, differenti aspetti quali motion control, robotica, software industriale, impiantistica. L'obiettivo è quello di presentare lo stato dell'arte con uno sguardo proiettato sul percorso da affrontare per rispettare i grandi impegni del settore in tema di digitalizzazione e sostenibilità.

Un importante **momento di confronto** tra gli attori della filiera dell'automazione industriale: rivolto ai costruttori di macchine, agli integratori di sistemi e agli utilizzatori finali per discutere delle più innovative soluzioni tecnologiche presenti sul mercato.

Il Forum si aprirà con gli interventi di Luigi Rossi Luciani, Presidente ITS Meccatronica Veneto, e di Matteo Faggin, Direttore Generale SMACT. Saranno inoltre presentati i contenuti del White Paper "Robot automatici nei sistemi integrati" realizzato dal Gruppo Meccatronica in collaborazione con Siri, e l'aggiornamento dello studio "Mappatura delle competenze meccatroniche in Italia", curato dal Prof. Gruosso del Dipartimento di Elettronica Informazione e Bioingegneria del Politecnico di Milano, con la collaborazione di ANIE Automazione e **Messe Frankfurt Italia**.

Il **focus dell'Osservatorio** è sulle tecnologie a supporto della **sostenibilità** e della **flessibilità**.

Nelle **sessioni convegnistiche** parallele – *Progettazione, Produzione e Prestazioni* – si alterneranno gli interventi dei fornitori di tecnologie con la moderazione di docenti universitari, OEM ed End User e nell'area espositiva sarà possibile approfondire in modo dedicato, con i professionisti del settore, gli aspetti tecnologici trattati nelle conferenze.

La **partecipazione è gratuita**. Programma della giornata, partner dell'evento e registrazione sul **sito dedicato**.

Iscriviti alle newsletter »



[anie automazione](#)
[forum meccatronica](#)
[Forum Meccatronica 2022](#)
[Gruppo Meccatronica](#)
[ITS Meccatronico](#)
[meccatronica](#)
[Messe Frankfurt Italia](#)
[politecnico di milano](#)
[robotica](#)
[SIRI](#)

f Condividi

Tweet

Salva



in Condividi

CONTENUTI CORRELATI



Robotica efficiente per produzioni sostenibili

Partendo da un forte impegno nel campo dell'elettificazione, che è mirato a creare nuove competenze e soluzioni innovative per l'industria, Comau ha realizzato dei robot espressamente pensati per ottimizzare i cicli di lavorazione ed è impegnata nello...



Forum Meccatronica 2022, Omron Electronics ci porta nell'Industria 4.0

A Forum Meccatronica 2022, mostra-convegno ideata dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione, realizzata in collaborazione con **Messe Frankfurt Italia**, focus su "Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile". L'Industria 4.0 fra robotica e AI: quale il ruolo...



Forum Meccatronica 2022: l'innovativa tecnologia per i cavi di Lapp

A Forum Meccatronica 2022, mostra-convegno ideata dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione, realizzata in collaborazione con **Messe Frankfurt Italia**, focus su "Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile". Da componente passivo a elemento attivo in grado di...

Per la tua pubblicità »

NOTIZIE

tutti ▶



Appuntamento a Padova per la nona edizione di Forum Meccatronica

Si rinnova l'appuntamento con Forum Meccatronica, promosso dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione e organizzato...



Executive event IDC e SAP a Milano l'11 ottobre

Si intitola "Un futuro digitale e sostenibile per l'industria manifatturiera" il nuovo executive event...

