



XPlanar: fluttuante, contactless, intelligente! Vuoi saperne di più?

[Clicca qui! →](#)

BECKHOFF

Universal Robots presenta la Carta delle Idee della robotica collaborativa

1 Aprile 2021  Michelle Crisantemi



Fornire idee per un uso evoluto, e sostenibile, della robotica collaborativa per supportare la crescita e l'evoluzione del sistema Paese: questo è lo scopo della Carta delle Idee della robotica collaborativa, il Manifesto che Universal Robots presenterà in un evento virtuale il 14 aprile alle ore 11.

Il documento è frutto dello sforzo congiunto dell'azienda e altri 12 esperti del settore che hanno partecipato alla prima edizione degli **Stati Generali della Robotica Collaborativa** lo scorso 26 novembre.

“Credo che la forza maggiore di questo documento *multi stakeholder* sia proprio nella genesi corale, nel fatto che capitalizzi sul fondamentale contributo di 12 dei maggiori esperti italiani in questo campo, fra cui 3 delle maggiori aziende (Pirelli, Ferrero e Vitesco Technologies Italy)”, commenta Alessio Cocchi, country manager Italia dell'azienda danese.

Industrial edge: cos'è e come riduce il rischio di fermo impianto

Scopri come proteggere e rendere più affidabile il tuo impianto

[Download pdf](#)

Life is On | Schneider Electric

Insieme a Cocchi, alla conferenza parteciperanno Bruno Siciliano (docente dell'Università di Napoli Federico II e consulente del MUR), Antonio Bicchi (docente dell'Università di Pisa e dell'IIT di Genova), Andrea Zanchettin (docente del Politecnico di Milano), Lorna Vatta (direttrice esecutiva del centro di competenza Artes 4.0), Francesco Messano (sindacalista della UILM) e Alessandro Tassinari, digital fabrication expert della fondazione FEM di Modena.

Interrerà anche, con un messaggio, il ministro Maria Cristina Messa, titolare del dicastero dell'Università e della Ricerca (MUR). Il MUR, infatti, ha riconosciuto l'importanza della robotica come tecnologia abilitante per il Paese, definendone il ruolo all'interno del Piano Nazionale della Ricerca 2021-2027.

DIGITAL EVENT

3D MACHINE VISION conference

13 e 15 APRILE 2021

Basler | neri | Photonics | SmartRay | photoFocus | AT

ISCRIVITI ORA!

Oltre a discutere del ruolo della robotica all'interno del PNR (il Programma nazionale della ricerca) si affronteranno varie tematiche: dalle potenzialità del connubio robotica-intelligenza artificiale per le PMI, all'utilizzo al di fuori della fabbrica, alle competenze necessarie alle imprese e al ruolo che la robotica può avere nella formazione dei cittadini del domani.

INDUSTRY 4.0

360 Summit

L'INNOVAZIONE DIGITALE AL SERVIZIO DI PRODUTTIVITÀ, EFFICIENZA E SOSTENIBILITÀ

11 maggio 2021 - Evento Digitale

INDUSTRY4.BUSINESS | INNOVATION Post

L'evento sarà il primo passo del processo di attuazione delle idee contenute nella Carta, come spiega Cocchi: “Stiamo infatti organizzando diversi appuntamenti che andranno ad approfondire ogni specifica idea per comprenderne, individuando i corretti soggetti da coinvolgere, come trasformarla in realtà. La presentazione, quindi, è un punto di partenza, che auspichiamo animi il dibattito intorno alla robotica collaborativa e al contributo che può dare, in maniera polivalente, in moltissimi ambiti”.

Per partecipare all'evento è necessario registrarsi, compilando il **form dedicato** sul sito di Universal Robots.

- [WhatsApp](#)
- [Telegram](#)
- [YouTube](#)
- [Facebook](#)
- [Email](#)
- [Twitter](#)
- [LinkedIn](#)

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Michelle Crisantemi

Giornalista bilingue laureata presso la Kingston University di Londra. Da sempre appassionata di politica internazionale, ho vissuto, lavorato e studiato in Spagna, Regno Unito e Belgio, dove ho avuto diverse esperienze nella gestione di redazioni multimediali e nella correzione di contenuti per il Web. Nel 2018 ho lavorato come addetta stampa presso il Parlamento europeo, occupandomi di diritti umani e affari esteri. Rientrata in Italia nel 2019, ora scrivo prevalentemente di tecnologia e innovazione.

Leggi anche...

- Robot, l'Italia cresce ancora a doppia cifra**
17 Maggio 2019 aggiornato 29 Maggio
- Occupazione e produttività, l'impatto dell'automazione sul futuro del lavoro**
15 Gennaio 2017 aggiornato 16 Gennaio
- Aperitivo 4.0 a Parma per scoprire le soluzioni Fanuc per la Fabbrica Intelligente**
3 Marzo 2017

Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento

Nome *

Email *

Sito web



Codice CAPTCHA *

[Invia commento](#)

Questo sito usa Akismet per ridurre lo spam. [Scopri come i tuoi dati vengono elaborati.](#)

Tecnologia Single Pair Ethernet:

Il futuro del networking corre su due fili



[CERCA NEL SITO](#)

moneo:

la piattaforma IIoT per l'industria e la produzione.

[Scopri di più](#)

CUSTOMER CARE 4.0



Anche nel Customer Care industriale servono rapidità di risposta, consulenza personalizzata e risoluzione immediata delle criticità dei clienti. SEW è il chatbot user-centric messo a punto dalla filiale italiana di SEW Eurodrive che offre all'utente un dialogo smart, proattivo e immediato

[Continua a leggere](#)

IL NUOVO PIANO TRANSIZIONE 4.0



Ecco il testo che sancisce proroga e rafforzamento del Piano Transizione 4.0. Tra le novità più attese l'aumento di tutte le aliquote dei crediti d'imposta per l'acquisto di beni strumentali per il primo dei due anni (e mezzo) di proroga, l'aumento di alcuni massimali e l'introduzione di un incentivo anche per gli investimenti in software non 4.0. Nell'articolo tutti i 16 commi del testo, commentati.

[Continua a leggere](#)

POLITICHE PER L'INDUSTRIA

[RICERCA E SVILUPPO, IL RISCHIO DEL CREDITO INESISTENTE MINA L'EFFICACIA DEGLI INCENTIVI](#) [LEGGI TUTTI](#)

[IMPOSTA SUI SERVIZI DIGITALI, CHI DEVE PAGARE E QUANTO: TUTTE LE REGOLE DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE](#)

[PIANO TRANSIZIONE 4.0, I CORRETTIVI DOVREBBERO ARRIVARE AD APRILE](#)

[DIGITAL TAX, DRAGHI: "SOLUZIONE GLOBALE, IN ACCORDO CON GLI USA, PER UN'EQUA DISTRIBUZIONE DEI PROVENTI"](#)

[CARICA ALTRI](#)

EDGE

Come proteggere la continuità operativa dell'industria o trarre vantaggio dalla disponibilità dei dati?

 Franco Canina, Innovation Post, ne parla con **Arturo Sestieraro**, Business Development Manager Schneider Electric

Come proteggere la continuità operativa dell'industria e trarre vantaggio dalla disponibilità dei dati?

[Guarda il video](#)

PODCAST 1 - POLITICHE E INCENTIVI

Da oggi l'informazione di Innovation Post è disponibile anche in Podcast! Ascolta tutte le novità sugli incentivi e le politiche per Industria 4.0 - Impresa 4.0

PODCAST 2 - TECNOLOGIE ABILITANTI

Ascolta il nostro Podcast sulle tecnologie abilitanti per l'Industria 4.0!

COMPETENCE CENTER

Il termoscanner diventa intelligente grazie al progetto C-Sentinel

Sanità 4.0, l'Italia ha la sua prima filiera: nasce Bi-Rex for Life Science

Trasformazione digitale: presentata la seconda edizione della CIM4.0 Academy al Competence center di Torino

[CARICA ALTRI](#)

OPINIONI

[Trasferimento tecnologico e ITS, come cambia il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza](#) [LEGGI TUTTI](#)

[Industria 4.0 e open innovation](#)

[Cingolani: "Valutare in anticipo gli effetti collaterali dell'innovazione, essere realisti e sfatare i falsi miti"](#)

★ Più letti

[Iperammortamento, come cos'è e quali sono i beni incentivati \(aggiornato\)](#)

[Decreto liquidità, ecco il modulo per richiedere i prestiti fino a 25.000 euro](#)

[Decreto liquidità, i prestiti fino a 25.000 euro per le PMI crescono fino 30.000 euro e la durata passa a 10 anni](#)

[Decreto Rilancio in Gazzetta: ecco le principali misure per imprese e lavoratori](#)

[Transizione 4.0, ecco il testo definitivo del nuovo piano](#)

TECNOLOGIE PER L'EMERGENZA

[Il termoscanner diventa intelligente grazie al progetto C-Sentinel](#) [LEGGI TUTTI](#)

[Smart working, le aziende che erano già pronte al lavoro agile hanno saputo reagire meglio alla pandemia](#)

[Innovazione e sensori avanzati per rilevare le minacce biologiche, la ricerca di Rai88](#)

EVENTI

[Tecnologie abilitanti per Industria 4.0, un nuovo webinar da ifm](#)

[Movimentazione IT/OT per la fabbrica adattiva: l'8 aprile l'Innovations Day B&R](#)

[Universal Robots presenta la Carta delle Idee della robotica collaborativa](#)

INNOVATION BOOKS

[Competenze e sostenibilità nel futuro di lavoro e impresa: se ne parla in due nuovi libri della collana Guerini 4.0](#) [LEGGI TUTTI](#)

[Farnell lancia un ebook per l'Industria 4.0](#)

[Perché il 70% di tutte le trasformazioni digitali fallisce](#)

[Fuggetta: "Cultura d'impresa e modello organizzativo i pilastri dell'innovazione in azienda"](#)

ISCRIVITI AL NOSTRO CANALE!

RICEVI LE NOTIFICHE

Iscriviti per essere avvisato quando viene pubblicato un nuovo articolo

SEGUICI SU

- [Facebook](#)
- [YouTube](#)
- [LinkedIn](#)
- [Twitter](#)
- [Telegram](#)
- [Instagram](#)
- [WhatsApp](#)
- [RSS](#)
- [Apple](#)
- [Pinterest](#)

PARLIAMO DI...

5g **abb** additive manufacturing **AI** automazione B&R blockchain **cloud** cobot **competence center** competenze **confindustria** coronavirus **Covid 19** **cyber security** cybersecurity digitalizzazione **Digital Transformation**

formazione Impresa 4.0 **Incentivi** **industria 4.0**

industry 4.0 **innovazione** intelligenza artificiale **IIoT** iperammortamento **istat** lavoro **legge** di bilancio **mise**

Occupazione **Omron** **pmi** **politecnico di milano** **robot** **Robotica** Rockwell Automation **schneider electric** sensori **sicurezza**

Siemens **SPS** Italia 2019 **transizione 4.0** **ucimur**

CHI SIAMO



Innovation Post è una testata giornalistica di informazione e approfondimento dedicata alle politiche e alle tecnologie per l'innovazione nel settore manifatturiero.

Parte del Network Digital 360, è diretta da Franco Canina e realizzata da giornalisti di consolidata esperienza nel settore delle tecnologie. Reg. n. 5/2017 Tribunale di Monza [Continua a leggere...](#)

NEWSLETTER

Restiamo in contatto, iscriviti alla nostra Newsletter

ADVERTISING

Innovation Post è il canale giusto per comunicare al mercato il vostro marchio e la vostra proposta tecnologica dedicata all'industria manifatturiera. [Maggiori informazioni](#)

PRIVACY E COOKIES

Informazioni sulla Privacy Gestione dei cookies

COPYRIGHT

© RIPRODUZIONE RISERVATA
La riproduzione dei contenuti pubblicati su Innovation Post è proibita salvo esplicita autorizzazione scritta.