



**ACCELERA LA CRESCITA E AVVIA L'EVOLUZIONE**  
 Innovare è più semplice con la consulenza continua in finanza agevolata

SCOPRI DI PIÙ

innoVA

[Home](#)
 ATTUALITÀ ▾ INDUSTRIA 4.0 RICERCA E INNOVAZIONE FORMAZIONE E COMPETENZE ▾ TECNOLOGIE ▾
 ADV

# Da Warrant Hub un servizio di formazione su misura per accelerare l'innovazione e la trasformazione digitale delle imprese

10 Dicembre 2020 Valentina Repetto



**Warrant Hub**, società specializzata nella consulenza alle imprese per operazioni di finanza agevolata e a sostegno di progetti di innovazione e sviluppo, lancia **Walk-Warrant Learning Kamp**, un nuovo servizio di formazione aziendale specializzata e su misura.

Il servizio è dedicato alle imprese che vogliono accelerare i processi di innovazione tecnologica e di trasformazione digitale e consiste nella progettazione di Piani Formativi finalizzati allo sviluppo di competenze interne fondamentali per il successo delle aziende e dei loro investimenti in innovazione.

Walk si integra nella filiera degli affermati servizi di consulenza strategica e operativa di **Warrant Hub** per le imprese, che le hanno consentito di essere riconosciuta come abilitatore del cambiamento e dell'innovazione nonché quale Centro di trasferimento tecnologico Industria 4.0, attraverso **Warrant Innovation Lab**.

**LA MACCHINA ADATTIVA**  
 Il tuo vantaggio competitivo

Scopri come ottenere macchine adattive su [www.br-automation.com/adaptive](http://www.br-automation.com/adaptive)

Le sfide di oggi:  
 Diversificazione di prodotto  
 Soluzioni per macchine adattive  
 Cambi formato al volo

PERFECTION IN AUTOMATION  
 MEMBER OF THE ABB GROUP

CERCA NEL SITO

**QUANTUM**  
 computers

**AT** ADVANCED TECHNOLOGIES  
 MACHINE VISION EXPERTS

SCOPRILI ORA



**Beckhoff Automation Journey**

Prestazioni e integrazione  
 dal sensore al cloud: PC-based Control  
 nella lavorazione della lamiera

2 dicembre  
 ore 10:00

**BECKHOFF**

Dal rinnovamento delle politiche commerciali alla promozione e alla vendita on line, dalla gestione digitale delle linee produttive alla manutenzione da remoto, dalla ristrutturazione della logistica a quella della catena di fornitura: qualunque sia il processo di innovazione tecnologica in atto, con [Walk-Warrant](#) Learning Kamp la costruzione di Piani Formativi Aziendali parte dall'analisi specifica dei fabbisogni per elaborare – in coordinamento con l'impresa committente – proposte personalizzate per le figure aziendali coinvolte, che siano imprenditori, executive, manager o collaboratori.

I programmi di formazione prevedono la partecipazione di docenti altamente qualificati che ne garantiscono l'efficacia: non solo gli esperti di [Warrant](#) Hub, ma anche numerosi esponenti di realtà imprenditoriali innovative e rappresentanti di prestigiosi Atenei, Centri di Ricerca e Competence Center. Tra le partnership recentemente ufficializzate, figura l'accordo di collaborazione con BI-REX, uno degli otto Competence Center nazionali istituiti dal Ministero dello Sviluppo Economico nel quadro del piano governativo Industria 4.0, che ha il proprio focus specialistico sul tema dei Big Data.



Trova la massima efficienza  
**INNOVATION**  
 fino al 99% con Galaxy™ VS UPS.

Life Is On | Schneider Electric

Il Piano Formativo Aziendale viene costruito e gestito secondo principi di flessibilità e scalabilità ed erogato attraverso laboratori pratici, project work e business game, utilizzando quando opportuno anche canali e piattaforme di formazione on line.

“Per essere competitive sul mercato le imprese italiane devono affrontare con determinazione importanti processi di innovazione tecnologica e trasformazione digitale. Il successo di questi processi dipende dalla definizione di scelte strategiche e progettuali vincenti e dalla presenza di competenze interne che permettano di orientarli e gestirli con capacità di visione. A tal fine la formazione gioca un ruolo fondamentale e con [Walk-Warrant](#) Learning Kamp mettiamo a disposizione di ogni impresa una modalità di intervento efficace in quanto perfettamente allineata alle esigenze specifiche e non basata su format standardizzati”, afferma Fiorenzo Bellelli, Amministratore Delegato di [Warrant](#) Hub – Tinexta Group.

Nella definizione dei Piani, [Warrant](#) Hub potrà intervenire a supporto delle imprese affiancandole anche nella procedura di accesso ad agevolazioni e incentivi in ambito

**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](#)

**PC INDUSTRIALI**



I PC industriali hanno un ciclo di vita più lungo rispetto ai PC consumer, devono essere robusti, adatti all'uso in ambienti difficili e con temperature molto elevate (o molto basse). Per questo la qualità e l'assistenza sono fattori fondamentali nella scelta del prodotto

[Continua a leggere](#)

**POLITICHE PER L'INDUSTRIA**



**LEGGI TUTTI ▶**  
 Piano nazionale di ripresa e resilienza, 48,7 miliardi di euro per la digitalizzazione dell'Italia



Da Torino a Napoli, da Bentivogli a Fuggetta: ecco InnovAction, il “Fraunhofer” italiano a supporto dell'innovazione

formativo, nonché nella loro gestione. Ad esempio, il **credito d'imposta per la formazione 4.0**, che stimola gli investimenti per formare il personale sulle materie inerenti le tecnologie rilevanti per la trasformazione tecnologica e digitale delle imprese; o il Conto Formazione, disponibile attraverso i Fondi Interprofessionali per l'utilizzo di risorse complementari con le quali integrare la formazione dei dipendenti sui temi dell'innovazione.



Le idee e le proposte di CNA Lombardia per un'innovazione a portata di piccole e micro imprese



Una "piramide" per gestire il Recovery Plan, ma funzionerà?

CARICA ALTRI ▾



**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

Il nuovo piano T... riflessioni e criticità

00:00 01:33:11

27 episodes 11 hours, 6 minutes

- ▶ Il nuovo piano Transizion...
- ▶ Automazione e Digitale n...
- ▶ Imprese e innovazione, e...
- ▶ Innovazione, formazione ...
- ▶ Gli incentivi per le impres...

**PODCAST 2 – TECNOLOGIE ABILITANTI**

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

**Valentina Repetto**

Appassionata di tecnologia ma con un amore incondizionato verso la natura, si dedica alla fotografia e al video editing. Curiosa e esploratrice verso tutto ciò che la circonda. Laureata in Scienze e Tecnologie Multimediali, indirizzo comunicazione.

**Leggi anche...**



**Industria e società: la mancanza di competenze frena lo sviluppo**

15 Maggio 2019 AGGIORN. 18 Maggio



**A Torino un learning lab con e.Do, il robot educational Comau**

19 Giugno 2017



**Formazione 4.0, ecco il codice da usare negli F24**

18 Gennaio 2019

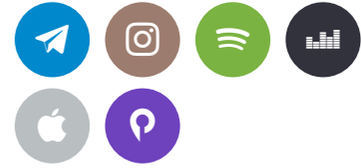
**Lascia un commento**

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

Commento

Nome \*

Email \*



PARLIAMO DI...

5g **abb** additive manufacturing AI automazione  
 B&R blockchain **cloud** cobot competence center  
 competenze **confindustria** coronavirus Covid 19  
 credito d'imposta **cyber security** cybersecurity  
 digitalizzazione Digital Transformation  
**formazione** impresa 4.0 incentivi  
**industria 4.0** industry 4.0 innovazione  
 intelligenza artificiale **iot**  
 iperammortamento **istat** lavoro legge di  
 bilancio **mise** Occupazione pmi **politecnico** di  
 milano **robot** Robotica Rockwell Automation  
 schneider electric sensori **sicurezza** **Siemens** sps italia  
 2019 superammortamento ucimu

CHI SIAMO



Innovation Post è una testata giornalistica di informazione e approfondimento dedicata alle politiche e alle tecnologie per l'innovazione nel settore manifatturiero. E' diretta da Franco Canna 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](#)

PRIVACY E COOKIES

Informazioni sulla Privacy  
 Gestione dei cookies

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](#)

COPYRIGHT

La riproduzione integrale dei contenuti pubblicati su **Innovation Post** è proibita salvo esplicita autorizzazione scritta. La riproduzione parziale (non oltre il 50% del contenuto) è consentita a condizione di citare e linkare la fonte.



Una sola email a settimana, il meglio delle notizie di Innovation Post.

**ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER!**

Ok No Privacy policy



**Innovation Post** è una **testata giornalistica** iscritta al Tribunale di Monza il 22 settembre 2016.  
 Registrazione n. 5/2017 del 22/09/2017 - el. Tribunale di Monza

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati sono ad utilizzare le finalità illustrate nella cookie policy. Acconsenti all'uso dei cookie?

