

ChannelWorld

SOFTWARE HARDWARE SISTEMI INTERNET MOBILE SICUREZZA CLOUD DATA CENTER NETWORKING
BIG DATA INNOVAZIONE IoT INTELLIGENZA ARTIFICIALE WHITE PAPER WEBINAR E VIDEO NEWSLETTER

INDUSTRIA IT VAR E INTEGRATORI

Microsoft Italia e UniCredit insieme per digitalizzare 100mila PMI italiane

L'alleanza *Together4Digital* offre finanziamenti, formazione, consulenza (anche sul PNRR) e soluzioni di lavoro ibrido, cloud, ERP e cybersecurity. Coinvolte VAR Group e **Warrant Hub**

Di **CWI.it** - 13 Mag 2022



TRUSTED CYBERSECURITY

In collaborazione con: **Bitdefender**

Sanità in Italia, i sei pilastri per una cybersecurity più efficiente

24 Nov 2021

Protezione dei workload cloud, la nuova frontiera della cybersecurity

27 Ott 2021

Gestione centralizzata della endpoint security nell'era del lavoro ibrido

14 Ott 2021

BrandPost (info)

Proteggere la trasformazione digitale e l'adozione del cloud

10 Mag 2022

Niccolò Ubertaini (UniCredit) e Silvia Candiani (Microsoft)

Per accompagnare e promuovere i progetti di digitalizzazione delle **piccole e medie imprese (PMI) italiane**, **UniCredit e Microsoft Italia** hanno deciso di rafforzare la loro collaborazione rilanciando **Together4Digital**, l'iniziativa per mettere a disposizione delle imprese risorse finanziarie, competenze e strumenti digitali.

Obiettivo della partnership è raggiungere nei prossimi mesi, con servizi e attività dedicate, **almeno 100 mila PMI** di tutti i settori e su tutto il territorio nazionale.

"L'iniziativa *Together4Digital* rientra nell'ambito delle attività della task force varata dalla

banca a supporto dal PNRR: coerentemente con il piano nazionale, che riserva alla transizione digitale delle imprese rilevanti risorse, abbiamo già supportato negli ultimi mesi 2300 progetti con oltre 4,00 milioni di euro di nuova finanza”, dichiara in un comunicato **Niccolò Ubertalli, Responsabile di UniCredit Italia**. “La collaborazione tra UniCredit e Microsoft mira a intensificare ulteriormente il nostro impegno cercando di promuovere sia l’ammodernamento dei processi produttivi e distributivi, sia il consolidamento delle competenze digitali, attraverso un primo assessment a cura di Microsoft e un successivo intervento di UniCredit, a supporto degli investimenti innovativi delle imprese”.

ADV



Industria 4.0: una guida per integrare funzione IT e reparti di produzione

Siemens - (Sponsor)

Riuscire a far parlare tra loro sistemi e apparati dei mondi IT e OT è la chiave per sbloccare la trasformazione digitale nell’industria. Per farlo, è necessario cominciare a far parlare tra loro le persone di questi due domini di competenza. [Scopri di più >](#)

“Per cogliere appieno i vantaggi della tecnologia al fine di supportare lo sviluppo delle nostre imprese in contesti di mercato in così rapida evoluzione, abbiamo deciso di rafforzare la collaborazione con UniCredit”, aggiunge nel comunicato **Silvia Candiani, Amministratore Delegato Microsoft Italia**. “Insieme metteremo a disposizione delle PMI servizi e soluzioni veloci e semplici per valutare il loro grado di ‘digitalizzazione’, per accedere a percorsi di trasformazione digitale ad hoc con iter di finanziamento dedicati e formazione del personale mirata sui temi dell’innovazione. Unendo le nostre aree di competenza, potremo aiutare oltre 100.000 imprese sul territorio a pensare al loro futuro con il digitale”.

Più nel dettaglio, registrandosi gratuitamente al sito dedicato together4digital.it, sono disponibili i seguenti servizi:

– **Supporto finanziario** all’investimento digitale a cura di UniCredit, che offrirà linee di finanziamento dedicate e assistenza personalizzata, oltre alla possibilità di accedere alla **consulenza specialistica di Warrant Hub** su temi di finanza agevolata e fiscale, con la verifica dei requisiti di accesso ai fondi PNRR.

– Possibilità di accedere a contenuti di formazione messi a disposizione dalla **Banking Academy di UniCredit Italia**, per approfondire temi di trasformazione digitale, e-commerce, logiche di merito creditizio, ESG e sostenibilità.

– Un **Solution assessment gratuito** erogato da specialisti Microsoft con l’obiettivo di mettere a fuoco il livello di “maturità digitale” della PMI e identificare le azioni di sviluppo digitale suggerite su cui investire in via prioritaria (con un focus specifico sulla [cybersecurity](#)).

– Servizi di consulenza specialistica, tecnologia e soluzioni digitali su misura proposti da Microsoft attraverso il suo partner **VAR Group**, integrati da percorsi di formazione e re-skilling della forza lavoro sulle competenze digitali a condizioni privilegiate.

Threat Hunting: un must per le aziende, un’opportunità per gli MSP

6 Mag 2022

Operatività e prestazioni garantite con il supporto proattivo

28 Apr 2022

INSIDER

FREE

Registrati ora e accedi gratis ai nostri articoli, guide, approfondimenti, eBook, white paper e altre risorse premium.

INSIDER CONSIGLIATI

Serverless computing: cos’è e principi di base

Acquisti IT: strategie efficaci per negoziare con i fornitori

Crea una soluzione di IoT Analytics con i tool per Big...

Computerworld Italia – Speciale Cloud e Virtualizzazione

Linee guida per garantire la business continuity in azienda

La sicurezza informatica dei sistemi di automazione industriale

Service Mesh: cos’è, come funziona e a cosa serve

LEGGI DI PIÙ

DA NON PERDERE

I 7 migliori strumenti di sicurezza per la supply chain del software

CWI.it - 13 Mag 2022

Questi strumenti di sicurezza per la supply chain aiuteranno a identificare le vulnerabilità e le minacce attraverso l’analisi della composizione del software e la creazione di SBOM.

Sostenibilità dei Data Center: “Un sistema di metriche è la base da cui partire”

Daniele Lazzarin - 12 Mag 2022

Più nel dettaglio, Microsoft supporterà le organizzazioni a individuare percorsi di sviluppo e formazione basati su quattro ambiti del business aziendale:

- **Lavoro ibrido**, con strumenti di collaborazione e produttività dei dipendenti
- **Servizi [cloud](#)**
- **Applicazioni di business specifiche [ERP](#) e [CRM](#)** per esigenze verticali di settore e per ruolo aziendale
- **Cybersecurity e protezione dei dati e della privacy** con soluzioni e servizi di gestione dell'identità e degli accessi degli utenti, sicurezza di device, e-mail e applicazioni, prevenzione perdita dati, sicurezza del cloud e delle infrastrutture.

Se questo articolo ti è stato utile, e se vuoi mantenerti sempre aggiornato su cosa succede nell'industria ICT e ai suoi protagonisti, [iscriviti alle nostre newsletter](#):

CWI: notizie e approfondimenti per chi acquista, gestisce e utilizza la tecnologia in azienda

CIO: approfondimenti e tendenze per chi guida la strategia e il personale IT

Channelworld: notizie e numeri per distributori, rivenditori, system integrator, software house e service provider

[↩](#) **Iscriviti ora!**

TAGS [MICROSOFT ITALIA](#) [PARTNERSHIP](#) [PNRR](#) [UNICREDIT](#)

CWI.it

Con 12 milioni di lettori in 47 paesi, Computerworld è la fonte di informazione e aggiornamento per tutti coloro che progettano, implementano o utilizzano la tecnologia in azienda.

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

ARTICOLI CORRELATI [ALTRO DALL'AUTORE](#)



Fascicolo Sanitario Elettronico: varate le linee guida

Net-Health, i cittadini chiedono che la sanità sia più capillare sul territorio

Sanità: spesa ICT in aumento. Ma la sicurezza rimane un problema

White Paper

Per misurare i progressi dei piani ambientali dei data center Schneider Electric propone un report con 23 parametri. Intervista a Carlos Loscalzo, VP Secure Power

Dell Technologies spinge sul software per servire un mondo multi-cloud

Andrea Grassi - 12 Mag 2022

All'evento tenutosi a inizio maggio a Las Vegas l'azienda ha presentato nuove soluzioni in cui il software ha un ruolo sempre più centrale per garantire una gestione semplice e unificata dal data center, all'edge, al multi-cloud