



## MDI Marche Digital Innovation

Dicembre 2021-Gennaio  
2022

### Notizie e Bandi

Notiziario di informazioni  
e Bandi per le imprese e  
le cooperative.

# News



02/12/2021

## **Regione Marche Decreto 264: aggiornamento dei termini relativi ad alcuni interventi attivati dalla P.F Innovazione, ricerca e internazionalizzazione, a valere su risorse regionali e del POR MARCHE FESR 2014-2020**

La Regione Marche, in considerazione del perdurare dello stato di emergenza COVID-19, ha emanato il decreto n. 264 per l'aggiornamento delle disposizioni sulla tempistica relativa all'attuazione dei bandi finalizzati a sostenere:

l'innovazione aziendale verso un modello di economia circolare;

il potenziamento di investimenti produttivi innovativi di alta rilevanza strategica;

il consolidamento dell'export marchigiano e allo sviluppo dei processi di internazionalizzazione;

lo sviluppo e la valorizzazione delle imprese sociali nelle aree colpite dal terremoto.

L'articolo proviene da Marche Innovazione

02/12/2021

## **Si fa presto a dire 4.0**

Guida al credito d'imposta sui nuovi beni strumentali  
Con l'iper ammortamento prima, e con il credito d'imposta poi, dal 2016 lo Stato italiano sostiene gli investimenti effettuati dalle imprese per l'acquisto di nuovi beni strumentali.

Un aiuto economico che, nella sua ultima evoluzione normativa, può consentire oggi alle aziende di recuperare fino al 50% dei costi sostenuti, ottenendo un credito d'imposta utilizzabile per compensare i contributi previdenziali, l'Irpef, l'Ires, l'Iva e tutto ciò che transita per F24.

Maggiori dettagli su Tecnologia&Innovazione

06/12/2021

## **Accordo Regione Marche SACE: strategie a supporto dei processi di internazionalizzazione e transizione ecologica**

Lo scorso Ottobre la Regione Marche ha siglato un protocollo d'intesa con Sace per favorire lo sviluppo economico delle imprese marchigiane, accompagnandole nelle attività di export e promozione del Made in Italy. Grazie a questa sinergia Sace, società del gruppo CDP, offrirà alle aziende marchigiane competenze e servizi integrati utili a sostenere le imprese nella scelta dei mercati e nella gestione dei rischi connessi all'operatività in geografie nuove e spesso poco conosciute.

Per illustrare le strategie a supporto dei processi di internazionalizzazione e transizione ecologica la Regione Marche e SACE hanno organizzato un appuntamento giovedì 9 dicembre, alle ore 17:00 che si terrà presso Palazzo Corbelli, Corso G. Matteotti, Fano (PU).

L'articolo proviene da Marche Innovazione

08/12/2021

## **Regione Marche destinazione Export: un webinar per le imprese marchigiane a favore dei processi di internazionalizzazione**

La Regione Marche è fortemente impegnata nel favorire i processi di internazionalizzazione delle proprie imprese ed invita a partecipare al Roadshow "Destinazione Export" nella tappa che si terrà martedì 14 dicembre alle ore 11 in modalità esclusivamente online.

L'evento è rivolto alle aziende per approfondire gli strumenti e le misure di supporto all'export messi a disposizione dal Sistema Paese e riuniti nel portale Export.gov.it è un'importante occasione per le aziende marchigiane per entrare in nuovi mercati esteri e perfezionare la propria strategia di internazionalizzazione.

L'articolo proviene da Marche Innovazione

17/12/2021

## **La Regione Marche diventa un acceleratore di rapporti commerciali per le imprese**

La Regione Marche ha voluto inserire nel programma di internazionalizzazione la fiera “Smart 365” di ICE, un appuntamento digitale pensato per accelerare i rapporti commerciali delle imprese marchigiane in un periodo difficile come quello segnato dalla pandemia, a cui hanno aderito 157 imprese.

Una vetrina virtuale per collegare le aziende con i buyer internazionali e aprire così nuovi mercati fino ad oggi impensabili per piccole realtà imprenditoriali.

Ed il caso del brand “Laura Di Luca”, una piccola pelletteria di Loro Piceno, che è riuscita ad intercettare compratori da Cina Russia e Qatar, arrivando persino ad entrare in un negozio di Doha, è la dimostrazione che la Regione ha intrapreso il cammino giusto. “Della fiera digitale siamo venuti a conoscenza dalla Regione Marche – hanno detto alla stampa locale dall’azienda Laura Di Luca – e dal dialogo con le istituzioni abbiamo avuto grandi opportunità”.

Soddisfatto l’assessore alle Attività Produttive Mirco Carloni: “E’ una grande soddisfazione che la Regione sia diventata un acceleratore di rapporti commerciali soprattutto attraverso il programma degli eventi internazionali con il quale siamo riusciti a generare opportunità per oltre 400 imprese”.

L’articolo proviene da Marche Innovazione

**21/12/2021**

## **Nuove tecnologie digitali, tecnologie 4.0 e modelli di smart working: la Regione Marche finanzia ulteriori 19 progetti**

Per favorire la ripartenza e creare le basi per una nuova fase di crescita del sistema socio-economico territoriale, la Regione Marche ha stanziato nel 2021 le risorse necessarie per finanziare tutti i progetti presentati in overbooking sull’intervento volto a favore l’utilizzo delle nuove tecnologie nell’ottica di “Impresa 4.0”.

Grazie a questo intervento sono state finanziate con totali 327.528,31 euro ulteriori 19 imprese, di cui 10 per progetti che riguardano il miglioramento dell’efficienza aziendale mediante l’acquisizione di nuove tecnologie digitali e tecnologie 4.0, mentre 9 progetti attengono all’adozione di

modelli di smart working nelle differenti funzioni aziendali e acquisizione della relativa strumentazione.

I 19 progetti finanziati hanno consentito di attivare investimenti per quasi un milione di euro nelle nuove tecnologie digitali e tecnologie 4.0, introducendo nuovi processi e nuovi modelli organizzativi come risposta alla situazione emergenziale causata dall'epidemia di Coronavirus (COVID 19).

Le politiche messe in campo dalla Regione Marche a sostegno di investimenti innovativi che prevedono lo sviluppo di piani aziendali nella digitalizzazione e nelle nuove tecnologie di Internet of Thing ed Industry 4.0, giocano un ruolo importante per la ripartenza.

L'articolo proviene da Marche Innovazione

**22/12/2021**

## **Le Marche pronte per Expo Dubai “La Bellezza unisce le Persone”**

Su Il Resto del Carlino di oggi (22 dicembre 2021) è stato pubblicato un inserto dedicato alla presenza della Regione Marche ad Expo Dubai.

La Regione Marche sarà presente a Dubai dal 20 al 26 febbraio 2022.

In Padiglione Italia, il cui tema è “La Bellezza unisce le Persone”, le Marche saranno raccontate, attraverso le immagini riprese dalla troupe del regista premio Oscar Gabriele Salvatores, che saranno visibili in due diverse sezioni del percorso del Padiglione Italia: il Belvedere, con proiezioni a 360 gradi dei luoghi più suggestivi per le ricchezze culturali, paesaggistiche e storiche: Urbino, Grotte di Frasassi, Ascoli, e il ‘Saper Fare’ italiano, raccontato su uno schermo di 100 metri quadrati e capace di mostrare al visitatore il meglio delle ‘artigiane’, dell’agroalimentare, della meccanica, del design. Per una settimana le Marche saranno da protagoniste in Padiglione con Forum Internazionali, Italian Dialog, Convegni scientifici e Seminari.

La delegazione istituzionale accompagnerà ben 30 imprese marchigiane che si promuoveranno e promuoveranno il made in Marche a Dubai. La Regione Marche mesi scorsi ha promosso un bando proprio per sostenere la realizzazione di eventi promozionali durante l’Expo Dubai.

Una grande opportunità per presentarsi agli oltre 190 Paesi che parteciperanno a questo attesissimo appuntamento mondiale.

Protagonisti che sono raccontati anche nell'insero de Il Resto del Carlino di oggi.

L'articolo proviene da Marche Innovazione

**23/12/2021**

### **SMAU: ENI cerca soluzioni innovative per migliorare sicurezza ed efficienza degli impianti. candida la tua startup**

Smau, nell'ottica di collaborazione con La Regione Marche, promuove la ricerca di

startup che possano collabora con ENI nell'ambito delle soluzioni innovative per l'efficienza operativa e la sicurezza.

La tua azienda può fornire soluzioni per la digitalizzazione delle procedure di bloccaggio?

Eni è alla ricerca di soluzioni nell'ambito delle operazioni di manutenzione delle attrezzature, che permettano di migliorare l'efficienza operativa e la sicurezza degli impianti, in modo da garantire la sicurezza dei lavoratori e permettere la digitalizzazione delle procedure di bloccaggio, (Lockout).

Se ritieni che la tua startup, PMI o azienda abbia l'idea giusta non aspettare, presenta la tua candidatura, entro e non oltre il 31 gennaio 2022.

Per maggiori dettagli e link per le candidature

**24/12/2021**

### **Legge di bilancio 2022, il Parlamento approva: ecco le principali novità per le imprese**

Il Senato ha approvato la legge di bilancio per il 2022. Visti i tempi ristretti il testo non potrà essere modificato dalla Camera e può quindi essere considerato definitivo. In questo articolo rivediamo le principali novità per le imprese su tre fronti: incentivi agli investimenti (transizione 4.0, patent box, nuova sabatini...), fisco (riforma IRPEF, rinvio plastic tax, estensione del microcredito...) e tutela dell'occupazione (CIGS, norme anti-delocalizzazioni...).

L'articolo proviene da Innovation Post

27/12/2021

## **Dall'IoT al cloud: le opportunità della trasformazione digitale per i costruttori di macchinari**

Le tecnologie digitali come Cloud, Industrial Internet of Things e Analytics possono aiutare i costruttori di macchine industriali a prendere decisioni migliori sulla base dei dati, offrendo benefici in termini di efficienza e produttività, ma anche la possibilità di migliorare le relazioni con i clienti. Nell'intervista a Lara Binotti il punto di vista di Holonix e le funzioni offerte dalla soluzione per la gestione dei macchinari i-Live Machines.

L'articolo Dall'IoT al cloud: le opportunità della trasformazione digitale per i costruttori di macchinari proviene da Innovation Post.

27/12/2021

## **Bando 2021 per le startup innovative, la Regione Marche investe ulteriori 2.9 milioni di euro**

Lo scorso 21 dicembre è terminata l'istruttoria e la valutazione dei 78 progetti presentati sul primo bando lanciato dall'Assessorato alle Attività produttive e dedicato al sostegno all'avvio e primo investimento delle start-up innovative in attuazione della legge regionale n. 6/21 per le Start Up (dotazione 1 milione di euro).

Le start up innovative che hanno superato la fase di valutazione sono 48 ma considerata la validità delle idee progettuali ammesse e l'importanza che rivestono nella rivitalizzazione dei sistemi produttivi, il Vicepresidente e Assessore allo Sviluppo economico Mirco Carloni ha individuato ulteriori risorse pari a € 2,9 Milioni da destinare al finanziamento di tutti i progetti ritenuti idonei ma che non avrebbero potuto usufruire dei contributi per insufficiente disponibilità iniziale.

I contributi complessivamente concessi pari a 3,9 milioni consentiranno di attivare investimenti per oltre 6,5 milioni di euro, finalizzati all'avvio e al primo investimento di nuove imprese innovative basate sulla valorizzazione economica dei risultati della ricerca o sullo sviluppo di soluzioni finalizzate a nuovi prodotti e servizi ad alto contenuto innovativo,

favorendo l'inserimento in azienda di risorse umane altamente specializzate, in particolare per lo svolgimento di attività di digital marketing finalizzate alla penetrazione commerciale delle start-up nei mercati di sbocco, sia domestici che internazionali.

L'articolo proviene da Marche Innovazione.

**29/12/2021**

### **L'agricoltura di precisione**

L'agricoltura di precisione rappresenta il futuro del settore agricolo europeo. Una modalità di gestione dei processi di produzione agricola, guidata dall'utilizzo di tecniche digitali per il loro monitoraggio ed ottimizzazione. Ma come si può proiettare verso il futuro un settore radicalmente ancorato alla tradizione? Quali saranno le tecnologie dominanti? Di quali competenze necessiteranno gli imprenditori agricoli del futuro? Un progetto europeo tenta di rispondere a queste domande.

Maggiori dettagli su [Tecnologia&Innovazione](#)

**29/12/2021**

### **L'industria 4.0 nel settore agro-vivaistico**

Visori a realtà aumentata, droni, robot e sensoristica. L'industria 4.0 si affaccia in Italia anche al settore agro-vivaistico. Nell'ambito del settore agricolo, l'implementazione delle tecnologie digitali, fondamento del paradigma industria 4.0, prende il nome di Agricoltura di Precisione, ed è un fenomeno che precede addirittura l'emergere di tali tematiche all'interno dell'ambito manifatturiero.

Maggiori dettagli su [Tecnologia&Innovazione](#)

**29/12/2021**

### **Manovra 2022: misure per le imprese**

Nella legge di bilancio 2022 approvata dal Parlamento sono state introdotte numerose misure per favorire la competitività del sistema produttivo del Paese. Dal sostegno alle imprese attraverso investimenti legati alla transizione digitale e green alle norme antidelocalizzazioni che puntano a tutelare i lavoratori senza penalizzare gli imprenditori.

A queste misure si affiancano una serie di ulteriori interventi voluti dal ministro dello Sviluppo economico Giancarlo Giorgetti per le imprese che intendono investire in Italia o comunque assumere lavoratori dalle aree di crisi.

In manovra sono stati inoltre rifinanziati, il Bonus tv con una nuova agevolazione in favore degli anziani over 70 che potranno ricevere a casa il decoder, i Contratti di sviluppo, la Nuova Sabatini, il Fondo di garanzia. Riformata anche la misura agevolativa Patent box, finanziato l'intervento per contrastare il rincaro delle bollette e istituito il fondo per la transizione industriale.

“Le misure che abbiamo voluto come Mise nella manovra – dichiara Giancarlo Giorgetti – sono coerenti con il percorso iniziato quasi un anno fa, con l'avvio del governo Draghi. Accompagniamo lo sviluppo delle imprese verso una crescita più sostenuta, anche attraverso il percorso del Pnrr, senza trascurare i settori che hanno necessità di un aiuto in più per rispondere alla crisi provocata dal Covid”.

“I provvedimenti introdotti – prosegue il ministro – puntano a sostenere le imprese nelle sfide che devono affrontare in questi anni a partire dalla trasformazione digitale e green dei processi produttivi, agevolando da una parte l'attrazione di investimenti nazionali e internazionali e dall'altra la tutela dei lavoratori coinvolti da aziende in crisi. La manovra interviene, inoltre, con un pacchetto di misure fortemente voluto per contrastare il rincaro delle bollette. Si tratta di misure – sottolinea il ministro – che verranno ulteriormente rafforzate dal Governo che considera prioritario sostenere le nostre realtà industriali e le famiglie in un momento molto delicato”. “Dispiace la mancanza di incentivi per automotive, che pure come Mise avevamo chiesto con forza proprio in virtù della fase delicata è difficile che sta vivendo il settore stretto tra transizione e conseguenze pandemia. Ci riproponiamo però – conclude Giorgetti – di affrontare prestissimo la questione all'interno del governo”.

**Incentivi e norma antidelocalizzazioni**

Sono state introdotte misure per i lavoratori di aziende in crisi: un fondo speciale di 100 milioni di euro per favorire il prepensionamento ma anche la decontribuzione totale per chi assume a tempo indeterminato questi lavoratori. Previste inoltre agevolazioni per l'acquisto di immobili da imprese in crisi.



Un'altra misura che si rivolge alle imprese, già operativa, è la direttiva del ministro Giorgetti del 6 agosto 2021, indirizzata a tutte le Direzioni del Ministero per dare priorità, nella richiesta di incentivi di vario tipo, alle aziende che investono in aree già dichiarate di crisi e che si impegnano ad assumere i percettori di sostegno al reddito, i disoccupati e i lavoratori per i quali è attivo un tavolo di crisi al Mise.

La norma antidelocalizzazione si applicherà alle aziende con più di 250 dipendenti che non risultano in crisi ma che decidono di chiudere una sede, licenziando più di 50 dipendenti. In questo caso l'azienda dovrà darne comunicazione tre mesi prima a sindacati, regioni interessate, ministero del Lavoro, Mise, Anpal e presentare un piano per gestire la cessazione delle attività che tuteli i lavoratori.

**Contratti di sviluppo**

È stato rifinanziato con 450 milioni di euro lo strumento di politica industriale dei Contratti di sviluppo per agevolare i progetti di investimento a sostegno della competitività.

**Patent box**

Presente anche la modifica della misura agevolativa Patent box: l'incentivo passa dal 90% al 110%, escludendo dall'ambito dei beni agevolabili i marchi di impresa e limitandolo quindi ai brevetti o ai beni comunque giuridicamente tutelati. Allo stesso tempo, elimina il divieto di cumulo tra il Patent box e il credito di imposta per ricerca e sviluppo e ridisegna il regime transitorio.

**Riduzione costi bollette elettriche e gas**

Finanziato l'intervento per contrastare il rincaro delle bollette con 3,8 miliardi di euro per ridurre i costi delle utenze elettriche e gas. Previsto anche 1 miliardo per consentire piani di rateizzazione fino a 10 mesi delle bollette per i clienti domestici.

**Bonus tv e decoder a domicilio per over 70**

Ulteriori 68 milioni di euro sono stati destinati agli incentivi per i bonus tv – decoder. Introdotta inoltre la possibilità per i cittadini over 70, che hanno un reddito inferiore a 20 mila euro, di ricevere il decoder a domicilio, attraverso un accordo tra Mise e Poste italiane.

**Nuova Sabatini e Fondo di Garanzia**

A sostegno delle imprese sono state rifinanziate anche la Nuova Sabatini con 900 milioni di euro complessivi dal 2022 al 2026 e il Fondo di garanzia con un incrementato complessivo di ulteriori 3 miliardi fino al 2027.

### Fondo transizione industriale

È stato istituito al Mise il fondo per la transizione industriale con una dotazione di 150 milioni di euro dal 2022, che ha l'obiettivo di favorire l'adeguamento del sistema produttivo nazionale alle politiche europee in materia di lotta ai cambiamenti climatici attraverso agevolazioni alle imprese finalizzate alla realizzazione di investimenti per l'efficientamento energetico, per il riutilizzo e l'impiego produttivo di materie prime e di materie riciclate.

### Investimenti 4.0 e per internazionalizzazione

Previsto anche un incremento delle risorse a sostegno dell'internazionalizzazione delle imprese e la proroga dei crediti d'imposta per investimenti 4.0 in ricerca e sviluppo, transizione ecologica e innovazione tecnologica.

### Sgravio contributivo per contratti apprendistato

Via libera allo sgravio contributivo al 100% per tre anni a favore delle micro imprese per i contratti di apprendistato di primo livello per giovani under 25. La norma prevede un'esenzione per tre anni per i contratti di apprendistato di primo livello firmati nel 2022 dalle piccole imprese fino a 9 dipendenti.

### Credito d'imposta per collocamento in Borsa Pmi

Prorogato a fine 2022 il credito d'imposta pari al 50% delle spese di consulenza per le piccole e medie imprese che si collocano in Borsa in un paese dell'Unione europea. La norma riduce il massimale del beneficio da 500 mila a 200 mila euro.

### Riforma Irpef e cancellazione Irap per autonomi e professionisti

Oltre alla riforma dell'Irpef (le aliquote passano da cinque a quattro), per cui sono stati messi in campo 8 miliardi di euro per il taglio delle tasse, è stata approvata la cancellazione dell'Irap per le ditte individuali, gli autonomi e i professionisti. La misura riguarderà 835 mila autonomi e professionisti con partita Iva, pari al 41,2% della platea complessiva (2 milioni circa), e avrà un costo stimato di poco più di un miliardo nel 2022 e di 1,2 miliardi dal 2023.

### Rinvio sugar e plastic tax

Rinviato al 1 gennaio 2023 l'entrata in vigore della sugar e plastic tax.

### Rinvio entrata in vigore Iva terzo settore

Viene rinviata di due anni l'entrata in vigore del regime Iva per il terzo settore e il mondo dello spettacolo.

### Rinvio pagamento cartelle esattoriali ed esenzione Tosap/Cosap

Rinvio fino a sei mesi per il pagamento, senza interessi di mora, delle cartelle esattoriali notificate dal primo gennaio al 31 marzo 2022. Infine è stata prorogata per tre mesi l'esenzione Tosap/Cosap per esercenti e ambulanti. L'articolo proviene da MISE.

**29/12/2021**

### **609 milioni per digitalizzazione imprese**

Sono 609 milioni di euro le risorse destinate dal ministero dello Sviluppo economico alla digitalizzazione del tessuto produttivo del Paese, che è anche una delle priorità indicate nel PNRR. E' quanto prevede il decreto attuativo del "Piano voucher per le imprese" firmato dal ministro Giancarlo Giorgetti.

Si tratta di un importante intervento previsto nell'ambito della Strategia italiana per la banda ultralarga che, dopo gli incentivi in favore di famiglie e scuole, punta in questa nuova fase a raggiungere le imprese. Una platea che, a seconda della tipologia e dell'importo del voucher che verrà richiesto, potrà variare da un minimo di 850.000 a un massimo di 1.400.000 imprese beneficiarie.

"Mettiamo in campo importanti risorse per supportare la digitalizzazione delle imprese in modo da ridurre il digital divide del sistema produttivo su tutto il territorio nazionale", dichiara il ministro Giorgetti che aggiunge: "Dobbiamo velocizzare gli investimenti nella banda ultralarga del Paese e cogliere l'opportunità delle risorse stanziata nel Pnrr. Il Piano voucher per le imprese è un provvedimento – aggiunge – che sosterremo accompagnando l'attivazione anche con iniziative di comunicazione mirate a far conoscere a tutti i possibili beneficiari la nuova misura. Non è ammissibile, come avvenuto nella precedente fase dedicata alle famiglie, che risorse stanziata non vengano utilizzate interamente per carenza di informazioni operative adeguate a far comprendere l'importanza dello strumento".

Per i voucher alle imprese sono stati infatti stanziati complessivamente 609 milioni di euro: oltre ai circa 516 milioni di euro già previsti per questa seconda fase, si sono aggiunti circa 93 milioni non utilizzati per il piano voucher dedicato alle famiglie con ISEE inferiore a 20 mila euro che

era stato avviato a novembre 2020 e si è concluso, sotto la gestione di Infratel, lo scorso novembre 2021.

Le imprese potranno richiedere un solo voucher che potrà essere di diverso importo, da un minimo di 300 euro a un massimo di 2.000 euro, e di diversa durata del contratto, da un minimo di 18 mesi a un massimo di 36 mesi, per garantire un incremento della velocità di connessione, da 30 Mbit/s a oltre 1 Gbit/s. Inoltre, nel caso di passaggio a connessioni a 1 Gbit/s, il valore del voucher potrà essere aumentato di un ulteriore contributo del valore massimo di 500 euro, per la copertura di parte dei costi sostenuti dalle imprese beneficiarie e giustificati dagli operatori.

Al fianco dell'azione di erogazione dei voucher, verranno quindi realizzate iniziative di comunicazione in grado di accompagnare le imprese nella conoscenza della misura e degli strumenti tecnologici messi a disposizione per favorire la diffusione della connessione ad alta velocità e la digitalizzazione del sistema produttivo in tutto il territorio nazionale.

Il Piano per le imprese, approvato dalla Commissione europea lo scorso 15 dicembre 2021, avrà durata fino ad esaurimento delle risorse stanziare, comunque non oltre 24 mesi dall'avvio dell'intervento da parte di Infratel.

L'articolo proviene da MISE.

**29/12/2021**

### **4,3 milioni i contributi richiesti per promuovere Made in Italy**

Giorgetti, “sosteniamo imprese all'estero”

Sono 39 le domande presentate, per un ammontare complessivo di 4,3 milioni di euro di contributi agevolativi, per promuovere all'estero, in fiere e saloni internazionali, i marchi collettivi e certificazione del Made in Italy. È quanto emerso allo scadere dei termini del bando per il 2021 pubblicato dal Ministero dello sviluppo economico.

La misura sostiene la partecipazione dei vari organismi associativi e dei consorzi di tutela per la promozione dei marchi a eventi collaterali di manifestazioni fieristiche internazionali; incontri bilaterali con associazioni estere; seminari in Italia con operatori esteri e all'estero; azioni di comunicazione sul mercato estero, anche attraverso GDO e

canali on-line; creazione di comunità virtuali a supporto del marchio.

“L’obiettivo dell’incentivo è sostenere la presenza delle nostre imprese sui mercati esteri, promuovendo e valorizzando ii marchi del Made in Italy in fiere e saloni internazionali”, dichiara il ministro Giancarlo Giorgetti. Le iniziative di promozione all’estero dovranno essere realizzate entro 10 mesi dalla approvazione della domanda di contributo da parte di Unioncamere, che gestisce la misura per conto del Mise.

L’articolo proviene da MISE.

**29/12/2021**

## **Un progetto europeo per “formare” il futuro dell’agricoltura**

Focus Macchine per l’agricoltura L’agricoltura di precisione  
Giovanni Pianigiani L’agricoltura di precisione rappresenta il futuro del settore agricolo europeo. Una modalità di gestione dei processi di produzione agricola, guidata dall’utilizzo di tecniche digitali per il loro monitoraggio ed ottimizzazione. Ma come si può proiettare verso il futuro un settore radicalmente ancorato [...]

**04/01/2022**

## **Economia circolare, che cos’è e quali sono i vantaggi per ambiente, consumatori e aziende**

L’economia circolare è un modello di produzione e consumo che prevede la condivisione, il noleggio, il riutilizzo, la riparazione, la rimessa a nuovo e il riciclaggio di materiali e prodotti esistenti il più a lungo possibile. Tutto quello che c’è da sapere su questo modello economico funzionale alla sostenibilità ambientale: che cos’è, come è nato e quali sono i suoi vantaggi.

L’articolo Economia circolare, che cos’è e quali sono i vantaggi per ambiente, consumatori e aziende proviene da Innovation Post.

**05/01/2022**

## **Problematiche di cybersicurezza nell'industria 4.0 sostenibile**

Il continuo aumento dei cyber attacchi anche ai sistemi di controllo (DCS) e blocco automatico (PLC) dimostra che l'impiego degli Standard esistenti tipo IEC, API, anche correttamente utilizzati, non ha consentito un contenimento significativo degli attacchi stessi. Un tema spinoso del quale parla Domenico Barone, coordinatore della Commissione Tecnica 266 Sicurezza degli impianti a rischio di incidente rilevante del Comitato Termotecnico Italiano (CTI-UNI) L'articolo Problematiche di cybersicurezza nell'industria 4.0 sostenibile proviene da Innovation Post.

**05/01/2022**

## **Dattoli (Talent Garden): “Formazione digitale chiave per combattere fallimenti e disoccupazione”**

Davide Dattoli, fondatore e Presidente di Talent Garden, sviluppa una riflessione sull'impatto della digitalizzazione sulla società nel 2022 e nel prossimo decennio. “Molte volte, i talenti sono già in azienda, e con il giusto programma di aggiornamento e la mentalità innovativa possono contribuire rapidamente a costruire un gruppo digital first, con il vantaggio di conoscere già la realtà a fondo”, dice.

Nell'articolo il contributo integrale a sua firma.

L'articolo Dattoli (Talent Garden): “Formazione digitale chiave per combattere fallimenti e disoccupazione” proviene da Innovation Post.

**05/01/2022**

## **Problematiche di cybersicurezza nell'industria 4.0 sostenibile**

Il continuo aumento dei cyber attacchi anche ai sistemi di controllo (DCS) e blocco automatico (PLC) dimostra che l'impiego degli Standard esistenti tipo IEC, API, anche correttamente utilizzati, non ha consentito un contenimento significativo degli attacchi stessi. Un tema spinoso del quale parla Domenico Barone, coordinatore della Commissione Tecnica 266 Sicurezza degli impianti a rischio di incidente rilevante del Comitato Termotecnico Italiano (CTI-UNI)

L'articolo Problematiche di cybersicurezza nell'industria 4.0 sostenibile proviene da Innovation Post.

06/01/2022

## **Le fondamenta dei sistemi di fertilizzazione intelligente**

La costante crescita dell'utilizzo delle tecnologie digitali da parte delle aziende si sta realizzando in maniera trasversale all'interno dei diversi settori dell'economia.

Il settore agricolo non fa eccezione e gli elementi chiave del paradigma di Industria 4.0 sono ampiamente diffusi all'interno dei sistemi di produzione agricola.

Questo fenomeno si concretizza nell'ambito di quella che viene definita Agricoltura di Precisione, o Agricoltura 4.0. Maggiori approfondimenti su Tecnologia&Innovazione

06/01/2022

## **Macchine Agricole, Algoritmi, Sensori e Satelliti**

Focus Macchine per l'agricoltura Le fondamenta dei sistemi di fertilizzazione intelligente Chiara Dari e Leonello Trivelli La costante crescita dell'utilizzo delle tecnologie digitali da parte delle aziende si sta realizzando in maniera trasversale all'interno dei diversi settori dell'economia. Il settore agricolo non fa eccezione e gli elementi chiave del paradigma di Industria [...]

07/01/2022

## **Quanto (e come) ci spia lo smartphone? Tutte**

Non tutti sanno che il giroscopio elettronico e l'accelerometro contenuti nei nostri dispositivi sono quelli che contribuiscono di più a tracciare il profilo di utilizzo del telefono e rappresentato una backdoor per la privacy delle persone. E non c'è solo smartphone. Ecco perché fidarsi è quasi impossibile

L'articolo Quanto (e come) ci spia lo smartphone? Tutte le trappole che ignoriamo proviene da Agenda Digitale.

07/01/2022

## **Agroalimentare: quali tecnologie a garanzia della nostra salute**

Digitalizzazione e sostenibilità opportunamente integrate possono intervenire per offrire un percorso sicuro from field to fork. La blockchain, ad esempio, potrebbe aiutare a monitorare l'uso di fitofarmaci nella filiera olivicola. Cosa serve per la svolta

L'articolo Agroalimentare: quali tecnologie a garanzia della nostra salute proviene da Agenda Digitale.

**07/01/2022**

## **Contratti di sviluppo: il Mise stanZIA 2,2 miliardi di euro per le filiere industriali strategiche**

Il MISE ha stanziato complessivamente 2,2 miliardi di euro per realizzare almeno 40 nuovi progetti di investimento attraverso lo strumento agevolativo dei Contratti di sviluppo in settori strategici. I fondi andranno a sostegno di programmi d'investimento legati alla digitalizzazione, innovazione e competitività delle filiere del made in Italy e di investimenti della transizione ecologica, con un'attenzione particolare a quei programmi che avranno un impatto anche sull'occupazione.

L'articolo Contratti di sviluppo: il Mise stanZIA 2,2 miliardi di euro per le filiere industriali strategiche proviene da Innovation Post.

**10/01/2022**

## **Robotica e AI per l'assistenza alle persone: due appuntamenti online per comprendere potenzialità e rischi**

La Scuola di Robotica inaugura il 2022 con due interessanti appuntamenti online sulle potenzialità e i rischi derivanti dall'utilizzo della robotica e dell'AI nell'assistenza alle persone e nell'interazione uomo-robot, in particolar modo nei casi di persone con fragilità. Relatore d'eccezione, martedì 11, sarà il Professore Bruno Siciliano. Giovedì 13 gennaio invece l'intervento sarà curato da Fabio Fossa, ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica del Politecnico di Milano.



L'articolo Robotica e AI per l'assistenza alle persone: due appuntamenti online per comprendere potenzialità e rischi proviene da Innovation Post.

**10/01/2022**

## **Incontro Marche Digital Innovation – 21 gennaio 2022**

PROGRAMMA WEBINAR

- Ore 09.30 Programmazione attività MDIH  
Marco Domizio  
Esperto in IT e processi di transizione digitale
- Ore 09.45 Focus group
- Ore 11.00 Conclusione

**10/01/2022**

## **Cybersecurity, Commissione europea: “Ecco la nostra risposta coordinata”**

Un piano europeo di risposta alle crisi, un meccanismo comune di coordinamento tra le differenti comunità cyber e l'introduzione di un sistema di mutua assistenza in risposta ad incidenti cyber: sono questi i tasselli mancanti per completare il quadro Ue. Il punto in un'articolo dalla Commissione eu per [Agendadigitale.eu](https://www.agendadigitale.eu)

L'articolo Cybersecurity, Commissione europea: “Ecco la nostra risposta coordinata” proviene da Agenda Digitale.

**10/01/2022**

## **Transizione 4.0, quale futuro per il piano italiano: ecco le opportunità 2022**

La Legge di bilancio 2022 anticipa la proroga del Piano Transizione 4.0 per il periodo 2023-2025, tuttavia nel corso dell'anno il Governo ha intenzione di avviare un tavolo di confronto insieme alle aziende per individuare l'indirizzo futuro del piano

L'articolo Transizione 4.0, quale futuro per il piano italiano: ecco le opportunità 2022 proviene da Agenda Digitale.

**11/01/2022**

## **Le imprese italiane ancora poco digitalizzate, ma cresce l'adozione di Cloud, IoT e intelligenza artificiale**

Nel 2021 l'80% delle imprese con almeno 10 addetti è ancora a un livello d'adozione dell'ICT basso o molto basso e ancora poche PMI vendono online. Tuttavia l'uso di tecnologie in cloud è cresciuto e, tra le imprese mature, anche l'adozione di dispositivi IoT e soluzioni basate sull'intelligenza artificiale. I dati del rapporto Istat "Imprese e ICT"

L'articolo Le imprese italiane ancora poco digitalizzate, ma cresce l'adozione di Cloud, IoT e intelligenza artificiale proviene da Innovation Post.

**12/01/2022**

## **La sanità digitale nel 2022: i pilastri di un'evoluzione "paziente-centrica"**

Nuove tecnologie assistenziali "contactless", terapie digitali, nuovi modelli di servizi sanitari, medicina personalizzata, nuovo Fascicolo Sanitario Elettronico, formazione: intorno a tutti questi concetti dovrà ruotare la sanità nel 2022. Ma soprattutto, ogni cosa dovrà essere sviluppata mettendo al centro il paziente

L'articolo La sanità digitale nel 2022: i pilastri di un'evoluzione "paziente-centrica" proviene da Agenda Digitale.

**13/01/2022**

## **TeamViewer e NSF collaborano per la digitalizzazione dell'industria alimentare con EyeSucceed, soluzione all'avanguardia di realtà aumentata**

TeamViewer avvia la collaborazione con NSF International Food Safety per accelerare la diffusione della soluzione wearable EyeSucceed, una applicazione di Realtà Aumentata (AR) basata sulla piattaforma AR Frontline di TeamViewer, che è in grado di digitalizzare i processi dell'industria alimentare e affrontare le sfide del mercato.

L'articolo TeamViewer e NSF collaborano per la digitalizzazione dell'industria alimentare con EyeSucceed,

soluzione all'avanguardia di realtà aumentata proviene da Innovation Post.

**13/01/2022**

## **Cybersecurity, via al corso di Talent Garden e Var Group per formare analisti**

Talent Garden insieme a Var Group è pronto ad avviare dal 28 febbraio il Deep Cybersecurity Bootcamp. Si tratta di un percorso strutturato in quattordici settimane dove sarà possibile apprendere da esperti del settore le competenze necessarie per proporsi come cybersecurity analyst. L'articolo Cybersecurity, via al corso di Talent Garden e Var Group per formare analisti proviene da Innovation Post.

**13/01/2022**

## **Cookie, come evitare le sanzioni del Garante privacy: la checklist**

Entrate in vigore dal 9 gennaio le “Linee guida in materia di cookie e altri strumenti di tracciamento” del Garante privacy. Ecco cosa devono fare quanti ancora sono in ritardo per mettersi in regola. Una semplice checklist per verificare il proprio stato di compliance. L'articolo Cookie, come evitare le sanzioni del Garante privacy: la checklist proviene da Agenda Digitale.

**13/01/2022**

## **Robot e lavoro, il ruolo delle aziende innovative per un futuro sostenibile**

Il processo di innovazione non si può fermare, ma può essere gestito per calmierare gli effetti sociali di un progresso che procede a un ritmo molto più spedito che in passato, mettendo in crisi la fisiologica curva con cui si alternano le professioni. Un progetto e un'iniziativa sperimentale per capire meglio. L'articolo Robot e lavoro, il ruolo delle aziende innovative per un futuro sostenibile proviene da Agenda Digitale.

**13/01/2022**

## **Decisioni prese dall'intelligenza artificiale, cosa rischiamo? Le sfide sul tavolo Ue**

Rendere la macchina misurabile e human compatible in ogni suo passo e individuare dei bordi oltre i quali impedirle di andare è la sfida che l'intelligenza artificiale pone oggi all'uomo. È un'opzione difficile, ma è una grandissima opportunità per superare i limiti di razionalità e di arbitrio delle decisioni umane

L'articolo Decisioni prese dall'intelligenza artificiale, cosa rischiamo? Le sfide sul tavolo Ue proviene da Agenda Digitale.

**14/01/2022**

## **Un glossario per l'intelligenza artificiale: da Algoritmo a Unsupervised Learning**

Molti dei termini che compongono l'ampio ecosistema dell'intelligenza artificiale sono ormai entrati nel nostro linguaggio, altri un po' meno. Un glossario per comprendere quelli più diffusi

L'articolo Un glossario per l'intelligenza artificiale: da Algoritmo a Unsupervised Learning proviene da Agenda Digitale.

**14/01/2022**

## **Il gemello digitale del corpo umano: la nuova frontiera della medicina personalizzata**

Un gemello digitale per ogni paziente, per prevenire le malattie, testare i farmaci, avere una cartella clinica integrata. Dalla pelle alle cellule al microbiota intestinale, i progetti in corso

L'articolo Il gemello digitale del corpo umano: la nuova frontiera della medicina personalizzata proviene da Agenda Digitale.

**14/01/2022**

## **Bando internazionalizzazione anno 2022 primo semestre: la Regione Marche e la**

## **Camera di Commercio continuano a sostenere le imprese del territorio.**

Nonostante le drammatiche vicende legate alla pandemia COVID che hanno pesantemente colpito l'economia internazionale, sembra comunque, con le difficoltà e la prudenza del caso, che il sistema fieristico e le imprese siano orientate ad un rientro alla normalità e ad un recupero delle fiere sia in Italia che all'estero, sia in presenza che in modalità virtuale attraverso apposite piattaforme digitali.

Pertanto, la Regione Marche e la Camera di Commercio delle Marche intendono proseguire la loro attività di sostegno alle imprese del territorio che prenderanno parte alle manifestazioni fieristiche nazionali ed internazionali che si svolgeranno nel primo semestre 2022, sia in presenza che in modalità virtuale, anche attraverso la pubblicazione di apposito Bando per il quale è previsto uno stanziamento complessivo pari ad € 800.000,00.

**14/01/2022**

## **In Italia mancano 100mila esperti in Cybersecurity: Talent Garden e Var Group avviano un percorso per formare subito Cybersecurity analyst**

Il Deep Cybersecurity Bootcamp è un progetto formativo per specialisti in sicurezza informatica molto richiesti e carenti nelle aziende: il 96% dei corsisti di Talent Garden trova occupazione appena concluso il percorso formativo. L'articolo **In Italia mancano 100mila esperti in Cybersecurity: Talent Garden e Var Group avviano un percorso per formare subito Cybersecurity analyst** proviene da Innovation Post.





## MDI Marche Digital Innovation

Febbraio-Marzo 2021

### Notizie e Bandi

Notiziario di informazioni  
e Bandi per le imprese e  
le cooperative.

# News



20/01/2022

## A scuola di blockchain e cybersecurity, Bi-Rex lancia l'Executive program: si parte a marzo

Il percorso formativo previsto dal competence center con sede a Bologna avrà focus su blockchain a supporto della filiera produttiva e cyber security – protezione dei sistemi aziendali e dei servizi. Il corso su blockchain si terrà dal 3 al 31 marzo, mentre il secondo sulla cyber security è in programma dal 4 al 27 maggio.

L'articolo A scuola di blockchain e cybersecurity, Bi-Rex lancia l'Executive program: si parte a marzo proviene da Innovation Post.

20/01/2022

## La Regione Marche punta sulla Hydrogen Valleys e cerca progetti da finanziare con il PNRR

La Regione Marche sterza in maniera decisa sull'energia sostenibile e per farlo ha intenzione di puntare alla progressiva decarbonizzazione dell'economia, con l'introduzione dell'idrogeno (Hydrogen Valleys).

Considerato che è di prossima emanazione il bando del Ministero per la Transizione Ecologica (MITE) con il quale si individueranno i progetti che potranno beneficiare di appositi finanziamenti nell'ambito della linea di finanziamento del Pnr dedicata all'idrogeno, il vice presidente della Regione Marche e assessore all'Energia Mirco Carloni ha deciso di farsi trovare preparato. Tutte le informazioni utili e le schede per manifestare il proprio interesse si possono trovare la seguente link

21/01/2022

## Tecnologie blockchain avanti (piano) nelle aziende

L'Osservatorio Blockchain e Distributed Ledger del Politecnico milanese ha censito 116 imprese Made in Italy che hanno già realizzato o avviato 125 progetti che utilizzano la rete Blockchain: si tratta di attività che non generano ancora

un fatturato elevato, ma rappresentano un importante passo avanti nell'adozione di queste tecnologie

L'articolo Tecnologie blockchain avanti (piano) nelle aziende proviene da Innovation Post.

**24/01/2022**

### **Sette milioni di euro aggiuntivi a favore delle aziende agricole del cratere del sisma e rinnovo dell'assegnazione anticipata di carburante in agricoltura**

Carloni: "Con questi due provvedimenti oggi la Giunta ha dato certezze agli imprenditori che da troppi anni attendevano una risposta dalla Regione e proseguito nell'azione di snellimento burocratico".

Per maggiori informazioni clicca qui

**24/01/2022**

### **L'innovazione digitale come risposta alle sfide della "personalizzazione sostenibile"**

Le aziende manifatturiere hanno trovato nell'innovazione digitale un importante alleato per rispondere alle sfide poste dalla pandemia e ai trend che si sono consolidati. Ma come si coniugano tendenze come quella della mass customization con sfide come quella della sostenibilità? E che cosa si intende con 'personalizzazione sostenibile'? Ne abbiamo parlato con Maria Rosaria Giordano, Digital Journey and Inbound Marketing Specialist e Franco Zannella, Innovation Technology Manager di Sew-Eurodrive Italia

L'articolo L'innovazione digitale come risposta alle sfide della "personalizzazione sostenibile" proviene da Innovation Post.

**25/01/2022**

### **Google localizza gli utenti con l'inganno: uso distorto delle norme privacy**

I procuratori generali di vari stati negli USA accusano Google di carpire la posizione degli utenti con dark pattern. Lezione anche per l'Europa: è ora di affrontare il caso di usi "fraudolenti" del GDPR, specie quando consistenti



nell'applicarlo in modo da indebolire di fatto le tutele o di aggirare le regole

L'articolo Google localizza gli utenti con l'inganno: uso distorto delle norme privacy proviene da Agenda Digitale.

**25/01/2022**

### **Cyber security, quanto costano alle aziende i dipendenti negligenti (o malintenzionati)**

Il nuovo report globale 2022 Cost of Insider Threats realizzato dal Ponemon Institute rivela che nel corso del 2021 in media le organizzazioni colpite hanno speso 15,4 milioni di dollari all'anno per risolvere i problemi derivanti dalle minacce interne

L'articolo Cyber security, quanto costano alle aziende i dipendenti negligenti (o malintenzionati) proviene da Innovation Post.

**25/01/2022**

### **L'IA come supporto alla diagnosi: la medicina intelligente e il nodo dell'interpretazione**

Approcci di IA basati sul deep learning vengono usati in medicina per segmentare strutture anatomiche, identificare biomarcatori, classificare e prevedere specifiche patologie. I modelli, il problema dell'opacità delle decisioni, l'Explainable AI, le prospettive

L'articolo L'IA come supporto alla diagnosi: la medicina intelligente e il nodo dell'interpretazione proviene da Agenda Digitale.

**25/01/2022**

### **Riaprono le candidature per Italia Startup Visa e Startup Hub**

Domande 27 gennaio – 17 marzo 2022

**25/01/2022**

### **Cyber security, come neutralizzare il “fattore umano”: le strategie possibili**

Il fattore umano resta una delle insidie di più difficile gestione da parte delle imprese. Nonostante i tentativi di dar vita a software molto sofisticati, la gestione della ‘minaccia interna’ rimane, a tutt’oggi, sostanzialmente ancora un’arte i cui aspetti precipui sono ancora ben lungi da poter essere sistematizzati

L’articolo Cyber security, come neutralizzare il “fattore umano”: le strategie possibili proviene da Agenda Digitale.

**25/01/2022**

### **Nasce Business Innovation Factory, l’acceleratore di start up realizzato da Leonardo e LVenture Group**

Nasce Business Innovation Factory (BIF), l’acceleratore di start up di Leonardo realizzato in partnership con LVenture Group. L’acceleratore selezionerà nei prossimi tre anni fino a 30 startup che svilupperanno soluzioni innovative in grado di ampliare l’offerta di servizi digitali di Leonardo. I soggetti interessati potranno candidarsi alla prima call, che verterà su servitization e autonomous systems, entro il 14 marzo 2022. L’articolo Nasce Business Innovation Factory, l’acceleratore di start up realizzato da Leonardo e LVenture Group proviene da Innovation Post.

## Contatti

MARCHE DIGITAL  
INNOVATION

Soc. Coop a r.l.

ANCONA

Via dot. Sandro Totti 10

60131 ANCONA

Telefono

071 2805882

