

Rassegna del 12-11-21

UNIONCAMERE WEB

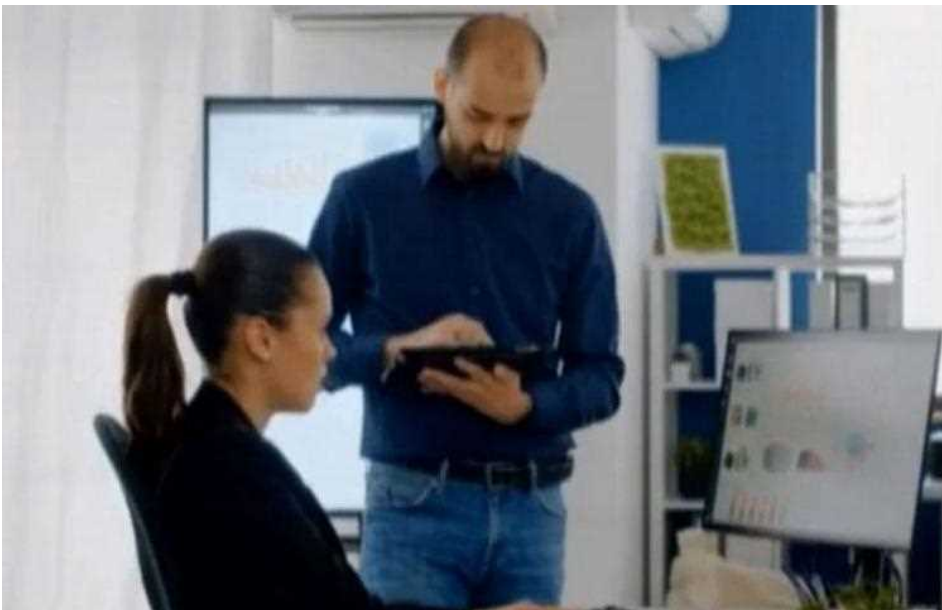
11/11/21	ADNKRONOS.COM	1 Igf Italia 2021, premiati 5 campioni del digitale ...	1
11/11/21	AFFARITALIANI.IT	1 Igf Italia 2021, premiati 5 campioni del digitale - Affaritaliani.it ...	6
11/11/21	IT.NOTIZIE.YAHOO.COM	1 Igf Italia 2021, premiati 5 campioni del digitale ...	8
11/11/21	ITALIAOGGI.IT	1 Innovazione, all'IGF Italia 2021 premiati 5 campioni del digitale - ItaliaOggi.it ...	9

Igf Italia 2021, premiati 5 campioni del digitale

11 novembre 2021 | 15.19
LETTURA: 5 minuti



A Cosenza giornata conclusiva dell'Internet Governance Forum Italia 2021 l'iniziativa promossa dai Pid delle Camere di commercio d'Italia e da Unioncamere per dare visibilità alle imprese che stanno realizzando o che hanno realizzato progetti, prodotti o servizi digitali e innovativi



Tecnologie 4.0 che si piegano a un utilizzo ottimale dell'acqua nelle colture, un ecosistema intelligente di purificazione dell'aria negli ambienti di lavoro, robot che manovrano attrezzi agricoli, un sistema innovativo per la tracciabilità e certificazione dei prodotti agroalimentari

ORA IN

Prima pagina

Covid oggi Italia, 8.569 contagi e 67 morti: bollettino 11 novembre

Recovery, Draghi ai sindaci: "Successo Pnrr è nelle vostre mani"

Bibbiano, psicoterapeuta Foti condannato a 4 anni

Covid oggi Italia, contagi in aumento: +37,7% in una settimana

Terza dose Pfizer o Moderna a over 40, la circolare

ARTICOLI

in Evidenza

in Evidenza

La chimica del futuro per la transizione energetica

in Evidenza

News in collaborazione con Fortune Italia

in Evidenza

Verso un nuovo SSN. Professionisti, innovazione e PNRR

in Evidenza

Accelerare sul digitale, esperti a confronto a Roma

118 - ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CA...

e una app di supporto per le persone con disabilità. Alcuni dei campioni dell'innovazione digitale e della creatività italiana si fermano oggi a Cosenza nella giornata conclusiva dell'**Internet Governance Forum Italia 2021**, per ricevere il premio "Top of the Pid - Igf 2021", l'iniziativa promossa dai Pid delle Camere di commercio d'Italia e da Unioncamere per dare visibilità alle imprese che stanno realizzando o che hanno realizzato progetti, prodotti o servizi digitali e innovativi. La premiazione avverrà questo pomeriggio nell'ambito di Igf 2021, l'evento condotto sotto l'egida delle Nazioni Unite, che favorisce il confronto e il dibattito tra tutte le parti interessate alla Governance di Internet. Igf è stato organizzato per il secondo anno consecutivo da Unioncamere, InfoCamere, la rete dei Punti Impresa Digitale (Pid) delle Camere di commercio e la Camera di commercio di Cosenza, e ha il patrocinio dei Ministeri per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione, dello Sviluppo economico, dell'Istruzione e di Agid- Agenzia per l'Italia digitale. Alla premiazione partecipano il presidente della Camera di commercio di Cosenza, Klaus Alqieri, e il segretario generale di Unioncamere, Giuseppe Tripoli.

"Anche in questa edizione del Forum – ha dichiarato il **presidente della Camera di commercio di Cosenza, Klaus Alqieri** – abbiamo voluto riconoscere l'impegno delle imprese italiane nell'innovazione, attraverso la premiazione simbolica di cinque realtà imprenditoriali che si sono distinte nell'applicazione concreta delle tecnologie digitali. Lo abbiamo fatto nell'ambito di Igf Italia perché pensiamo che le imprese, accanto ai giovani, siano interlocutori cruciali quando si discute di internet e digitalizzazione ed è solo con il loro coinvolgimento che si può disegnare una governance in grado di sfruttarne al meglio le opportunità per creare occasioni di sviluppo che siano realmente per tutti".

"La premiazione di oggi mostra chiaramente come le tecnologie digitali innovano l'attività delle imprese anche di settori tradizionali e migliorano la vita dei cittadini -ha sottolineato il **segretario generale di Unioncamere, Giuseppe Tripoli**-. Imprese, pubblica amministrazione, cittadini, a partire dai giovani, sono oggi investiti da questa grande trasformazione. Il sistema camerale è impegnato su due fronti: il sostegno alle imprese nei percorsi di digitalizzazione, con 400mila aziende che già si sono avvalse dei Pid delle Camere di commercio, e l'obiettivo di raggiungerne un milione nei prossimi anni; la semplificazione amministrativa. Il digitale può contribuire infatti a cambiare il rapporto tra imprese, cittadini e pubblica amministrazione, riducendo e snellendo adempimenti, obblighi e procedure".

Cinque categorie premiate

Cinque le categorie individuate per la selezione dei premi, coerenti con i principali temi oggetto di Igf Italia 2021: Sostenibilità e Ict; Inclusione e diritti umani; Fiducia e Sicurezza; Future Tecnologie e Nuove Tecnologie; Governance dei dati. Per Sostenibilità e Icr, premio a Società Agricola Abim srl (Caserta) per il progetto **'Farm Intelligente: Ortomami 4.0'**, piattaforma digitale che impiega la tecnologia 4.0 per rilevare ed elaborare i dati ambientali utili alle colture con lo scopo principale di monitorare digitalmente i campi coltivati. La tecnologia 4.0 abbinata ad una biostimolazione delle colture con onde sonore-ultrasuoni, ha puntato ad innovare il processo produttivo, ottimizzando l'uso della risorsa idrica, riducendo notevolmente lo spreco d'acqua e favorendo la transizione verso un modello produttivo più sostenibile sotto l'aspetto dell'impatto ambientale ed ecologico. Per la Commissione Nazionale "è un esempio concreto di come realizzare la doppia transizione (digitale ed ecologica) attraverso un utilizzo consapevole di internet e delle tecnologie 4.0". Per Inclusione e diritti umani, premiata **Margherita soc. coop sociale onlus (Vicenza)** con il progetto Mind Inclusion 2.0, un'app che supporta le persone con disabilità nell'accedere ai luoghi pubblici e a valutare il loro grado di accessibilità. Quindi rappresenta uno strumento molto utile per l'inclusività delle persone con disabilità di diverso tipo e le aiuta a mettersi in relazione con imprese ed operatori in grado di rispondere adeguatamente alle loro necessità. Si tratta, dice la Commissione Nazionale, "di servizi rivolti all'inclusione di persone con disabilità attraverso l'utilizzo di internet e delle tecnologie digitali 4.0"

- in Evidenza* **Si chiude contest #PerchéSì, focus su 'vaccinazioni dimenticate'**
- in Evidenza* **Healthy Ageing Week 2021**
- in Evidenza* **Premiati i vincitori 2021 di Cresco Award Città Sostenibili**
- in Evidenza* **Fondazione Roche per la ricerca indipendente**
- in Evidenza* **Actimel e Auser "Più forti insieme" nella vaccinazione delle persone fragili**
- in Evidenza* **6,3 milioni di italiane hanno usato farmaci omeopatici almeno una volta**
- in Evidenza* **Il microbiologo: "Grazie al probiotico aumenta l'assorbimento della vitamina D"**
- in Evidenza* **Un'opera d'arte dà forma all'udito, premio Amplifon a 5 esperti**
- in Evidenza* **Affitti brevi: Airbnb raccoglierà l'imposta di soggiorno in tutta Italia**
- in Evidenza* **Breakthrough Science**
- in Evidenza* **Ivas, uso ottimale accessi venosi è fondamentale nel percorso terapeutico delle persone con tumore**
- in Evidenza* **Articoliamo in tour, campagna su salute articolare emofilici**
- in Evidenza* **Banca Mediolanum al World Business Forum di Milano**
- in Evidenza* **'Concretezza per costruire il futuro', ingegneri clinici a congresso**
- in Evidenza* **"IL GUSTO DELLA SALUTE": La pizza**
- in Evidenza* **Università, rettore Foggia: "Primi al sud per occupati a 1 anno da laurea, numeri crescono"**
- in Evidenza* **Audiologi e foniatri a congresso: Amplifon assegna 'Ear Award' a 5 professionisti**
- in Evidenza* **Malattie rare, VI Orphan Drug Day dedicata a novità normative**
- in Evidenza* **Sugar e plastic tax**
- in Evidenza* **Ausili complessi e inclusione: le persone al centro nella proposta di Confindustria dispositivi medici**

118 - ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE

Per Fiducia e Sicurezza, premiata **Befreest Srl (Taranto)** con 'Nose 4.0: l'ecosistema IoT per la qualità dell'aria indoor', un progetto per salvaguardare la salubrità degli ambienti indoor in cui trascorriamo il 90% del nostro tempo producendo benessere e riducendo il rischio di contagio da Covid-19. Si basa su un ecosistema intelligente IoT che gestisce la qualità dell'aria indoor misurando gli inquinanti presenti e calcolando i rischi di aggressione di agenti patogeni e inquinanti negli edifici, controllando, in caso di rischio, sistemi di ventilazione meccanizzati per il ricambio dell'aria. Motivazioni: Aver garantito la sicurezza negli ambienti di lavoro attraverso l'utilizzo di una tecnologia innovativa che sfrutta le tecnologie 4.0 come IoT e l'utilizzo e l'analisi dei big data".

Per le Future Technologies e Nuove Tecnologie, palma a **Earthautomations srl (Cosenza)**, con 'Dood - Il tuo aiutante agricolo', un robot autonomo in grado di utilizzare gli attrezzi agricoli da 3 tonnellate e 75 CV di potenza. Il Dood utilizza il sistema GNSS e l'Intelligenza Artificiale per compiere in autonomia i task assegnati e automatizzare le operazioni di routine di manutenzione del campo. Motivazioni della Commissione Nazionale: aver applicato una tecnologia altamente innovativa ad un settore tipicamente tradizionale quale quello agricolo.

Infine, per la categoria Igf Governance dei dati, premio a Ez Lab srl (Padova), per il progetto: **AgriOpenData: Blockchain for food by EZ Lab**. Ez Lab, una pmi innovativa specializzata in blockchain e soluzioni digitali avanzate, ha creato AgriOpenData, la piattaforma digitale che utilizza la tecnologia Blockchain e Smart Contracts per la tracciabilità e la certificazione dei prodotti agricoli come sistema di sicurezza a tutela dell'origine, della sostenibilità ambientale e dei valori etici. Grazie a questa tecnologia si valorizza la produzione agricola di qualità, si riducono i consumi energetici, si garantisce la sicurezza alimentare e la trasparenza delle informazioni, dal produttore al consumatore finale. Il protocollo blockchain diventa un vero e proprio passaporto elettronico agroalimentare. Motivazioni della Commissione Nazionale: "Per aver utilizzato la tecnologia della Blockchain nella realizzazione di un servizio che garantisce la qualità e la sicurezza in ambito agro-alimentare".

RIPRODUZIONE RISERVATA
© COPYRIGHT ADNKRONOS



in Evidenza

Covid, il dermatologo: "Per l'igiene delle mani, usare prodotti rispettosi della pelle"

in Evidenza

Scienza & Salute: 'tutti i rischi del cambio di stagione per i bambini'

in Evidenza

Internet Governance Forum Italia 2021

in Evidenza

'Rinascimento Urbano' al Padiglione Italia di Expo 2020

in Evidenza

Arrivati 100 studenti americani alla Link Campus University per studio e sport

in Evidenza

La sanità pubblica nel post Covid: occasioni di rilancio per una prevenzione integrata

in Evidenza

Vaccini, i soliti "raccomandati"

in Evidenza

Close the Gap

in Evidenza

#FestivalFuturo 2021

in Evidenza

La bellezza assopita di Roma

in Evidenza

Inveo lancia Termometro Privacy, test di autovalutazione per consulenti e auditor in ambito Gdpr

in Evidenza

Banca Ifis, ad Geertman: "Conti sopra le aspettative"

in Evidenza

Prevenzione cancro prostata, parte campagna col 'baffo'

in Evidenza

Webuild investe sui giovani con il premio Alberto Giovannini

Tag

[CAMERA DI COMMERCIO](#)

[CAMERA DI COMMERCIO DI COSENZA](#)

[CAMERE DI COMMERCIO D'ITALIA](#)

[IMPRESE](#)

Vedi anche

NEWS TO GO

NEWS TO GO

<p>Ue, previsioni: Pil Italia rivisto a +6,2% nel 2021</p> <p>NEWS TO GO </p>	<p>Covid, Bulgaria chiede aiuti all'Unione europea</p> <p>NEWS TO GO </p>
<p>Bielorussia, Lukashenko minaccia stop a gas verso Ue</p> <p>NEWS TO GO </p>	<p>Codice della strada, nuove regole e multe</p> <p>NEWS TO GO </p>
<p>Covid, crollo prime dosi del 75% in tre settimane</p> <p>NEWS TO GO </p>	<p>Terrorismo, blitz Ros contro anarco - insurrezionalisti</p> <p>NEWS TO GO </p>
<p>Maltempo oggi in Sicilia, pioggia e allagamenti</p> <p>NEWS TO GO </p>	<p>Reddito cittadinanza, Gdf sventa truffa da 60 mln di euro</p> <p>NEWS TO GO </p>
<p>Cop 26, accordo Usa - Cina su clima</p> <p>NEWS TO GO </p>	<p>E' sempre Trento la città più green d'Italia</p> <p>NEWS TO GO </p>
<p>Covid, Europa nel pieno della quarta ondata</p> <p>NEWS TO GO </p>	<p>Catania, strangolò compagno cella mentre dormiva: arrestato</p> <p>NEWS TO GO </p>

ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE

IMMEDIAPRESS

AGRICOLTURA E ALLEVAMENTO ALIMENTAZIONE AMBIENTE ARCHITETTURA ED EDILIZIA ARREDAMENTO E DESIGN AUTO E MOTORI CHIMICA E FARMACEUTICA
CULTURA E TEMPO LIBERO ECONOMIA E FINANZA ENERGIA FORMAZIONE E LAVORO GLOBENEWSWIRE ICT MECCANICA MEDIA E PUBBLICITA' MODA PR NEWSWIRE
SALUTE E BENESSERE SPORT TERZO SETTORE TRASPORTI E LOGISTICA TURISMO

REGIONI

ABRUZZO BASILICATA CALABRIA CAMPANIA EMILIA ROMAGNA FRIULI VENEZIA GIULIA LAZIO LIGURIA LOMBARDIA MARCHE MOLISE PIEMONTE PUGLIA
SARDEGNA SICILIA TOSCANA TRENINO ALTO ADIGE UMBRIA VALLE D'AOSTA VENETO

Siti del gruppo

GRUPPO ADNKRONOS

ADNKRONOS COMUNICAZIONE

ADNKRONOS NORDEST

ADNKRONOS INTERNATIONAL ARABIC

IL LIBRO DEI FATTI

PALAZZO DELL'INFORMAZIONE



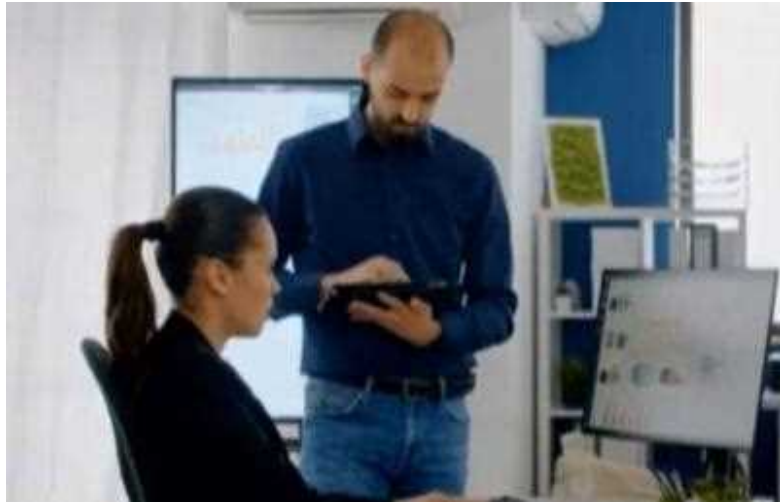
© 2021 GMC S.A.P.A. di G. P. Marra – Piazza Mastai, 9 – 00153 Roma

[NEWSLETTER](#) [COPYRIGHT](#) [DISCLAIMER](#) [PRIVACY](#) [CONTATTI](#) [ARCHIVIO](#) [COOKIE](#)

[Link: https://www.affaritaliani.it/lavoro/notiziario/igf-italia-2021-premiati-5-campioni-del-digitale-234361.html](https://www.affaritaliani.it/lavoro/notiziario/igf-italia-2021-premiati-5-campioni-del-digitale-234361.html)

11 novembre 2021- 15:19

Igf Italia 2021, premiati 5 campioni del digitale



Cosenza, 11 nov. (Labitalia) - Tecnologie 4.0 che si piegano a un utilizzo ottimale dell'acqua nelle colture, un ecosistema intelligente di purificazione dell'aria negli ambienti di lavoro, robot che manovrano attrezzi agricoli, un sistema innovativo per la tracciabilità e certificazione dei prodotti agroalimentari e una app di supporto per le persone con disabilità. Alcuni dei campioni dell'innovazione digitale e della creatività italiana si fermano oggi a Cosenza nella giornata conclusiva dell'Internet Governance

Forum Italia 2021, per ricevere il premio "Top of the Pid - Igf 2021", l'iniziativa promossa dai Pid delle Camere di commercio d'Italia e da Unioncamere per dare visibilità alle imprese che stanno realizzando o che hanno realizzato progetti, prodotti o servizi digitali e innovativi. La premiazione avverrà questo pomeriggio nell'ambito di Igf 2021, l'evento condotto sotto l'egida delle Nazioni Unite, che favorisce il confronto e il dibattito tra tutte le parti interessate alla Governance di Internet. Igf è stato organizzato per il secondo anno consecutivo da Unioncamere, InfoCamere, la rete dei Punti Impresa Digitale (Pid) delle Camere di commercio e la Camera di commercio di Cosenza, e ha il patrocinio dei Ministeri per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione, dello Sviluppo economico, dell'Istruzione e di Agid-Agenzia per l'Italia digitale. Alla premiazione partecipano il presidente della Camera di commercio di Cosenza, Klaus Algieri, e il segretario generale di Unioncamere, Giuseppe Tripoli. "Anche in questa edizione del Forum - ha dichiarato il presidente della Camera di commercio di Cosenza, Klaus Algieri - abbiamo voluto riconoscere l'impegno delle imprese italiane nell'innovazione, attraverso la premiazione simbolica di cinque realtà imprenditoriali che si sono distinte nell'applicazione concreta delle tecnologie digitali. Lo abbiamo fatto nell'ambito di Igf Italia perché pensiamo che le imprese, accanto ai giovani, siano interlocutori cruciali quando si discute di internet e digitalizzazione ed è solo con il loro coinvolgimento che si può disegnare una governance in grado di sfruttarne al meglio le opportunità per creare occasioni di sviluppo che siano realmente per tutti". "La premiazione di oggi mostra chiaramente come le tecnologie digitali innovano l'attività delle imprese anche di settori tradizionali e migliorano la vita dei cittadini -ha sottolineato il segretario generale di Unioncamere, Giuseppe Tripoli-. Imprese, pubblica amministrazione, cittadini, a partire dai giovani, sono oggi investiti da questa grande trasformazione. Il sistema camerale è impegnato su due fronti: il sostegno alle imprese nei percorsi di digitalizzazione, con 400mila aziende che già si sono avvalse dei Pid delle Camere di commercio, e l'obiettivo di raggiungerne un milione nei prossimi anni; la semplificazione amministrativa. Il digitale può contribuire infatti a cambiare il rapporto tra imprese, cittadini e pubblica amministrazione, riducendo e snellendo adempimenti, obblighi e procedure". Cinque categorie premiate. Cinque le categorie individuate per la selezione dei premi, coerenti con i principali temi oggetto di Igf Italia 2021: Sostenibilità e Ict; Inclusione e diritti umani; Fiducia e Sicurezza; Future Tecnologie e Nuove Tecnologie; Governance dei dati. Per Sostenibilità e Ict, premio a Società Agricola

UNIONCAMERE WEB

Abim srl (Caserta) per il progetto 'Farm Intelligente: Ortomami 4.0', piattaforma digitale che impiega la tecnologia 4.0 per rilevare ed elaborare i dati ambientali utili alle colture con lo scopo principale di monitorare digitalmente i campi coltivati. La tecnologia 4.0 abbinata ad una biostimolazione delle colture con onde sonore-ultrasuoni, ha puntato ad innovare il processo produttivo, ottimizzando l'uso della risorsa idrica, riducendo notevolmente lo spreco d'acqua e favorendo la transizione verso un modello produttivo più sostenibile sotto l'aspetto dell'impatto ambientale ed ecologico. Per la Commissione Nazionale "è un esempio concreto di come realizzare la doppia transizione (digitale ed ecologica) attraverso un utilizzo consapevole di internet e delle tecnologie 4.0".

Per Inclusione e diritti umani, premiata Margherita soc. coop sociale onlus (Vicenza) con il progetto Mind Inclusion 2.0, un'app che supporta le persone con disabilità nell'accedere ai luoghi pubblici e a valutare il loro grado di accessibilità. Quindi rappresenta uno strumento molto utile per l'inclusività delle persone con disabilità di diverso tipo e le aiuta a mettersi in relazione con imprese ed operatori in grado di rispondere adeguatamente alle loro necessità. Si tratta, dice la Commissione Nazionale, "di servizi rivolti all'inclusione di persone con disabilità attraverso l'utilizzo di internet e delle tecnologie digitali 4.0".

Per Fiducia e Sicurezza, premiata Befreest Srl (Taranto) con 'Nose 4.0: l'ecosistema IoT per la qualità dell'aria indoor', un progetto per salvaguardare la salubrità degli ambienti indoor in cui trascorriamo il 90% del nostro tempo producendo benessere e riducendo il rischio di contagio da Covid-19. Si basa su un ecosistema intelligente IoT che gestisce la qualità dell'aria indoor misurando gli inquinanti presenti e calcolando i rischi di aggressione di agenti patogeni e inquinanti negli edifici, controllando, in caso di rischio, sistemi di ventilazione meccanizzati per il ricambio dell'aria.

Motivazioni: Aver garantito la sicurezza negli ambienti di lavoro attraverso l'utilizzo di una tecnologia innovativa che sfrutta le tecnologie 4.0 come IoT e l'utilizzo e l'analisi dei big data".

Per le Future Technologies e Nuove Tecnologie, palma a Earthautomations srl (Cosenza), con 'Dood - Il tuo aiutante agricolo', un robot autonomo in grado di utilizzare gli attrezzi agricoli da 3 tonnellate e 75 CV di potenza. Il Dood utilizza il sistema GNSS e l'Intelligenza Artificiale per compiere in autonomia i task assegnati e automatizzare le operazioni di routine di manutenzione del campo.

Motivazioni della Commissione Nazionale: aver applicato una tecnologia altamente innovativa ad un settore tipicamente tradizionale quale quello agricolo. Infine, per la categoria IGF Governance dei dati, premio a Ez Lab srl (Padova), per il progetto: AgriOpenData: Blockchain for food by EZ Lab. Ez Lab, una pmi innovativa specializzata in blockchain e soluzioni digitali avanzate, ha creato AgriOpenData, la piattaforma digitale che utilizza la tecnologia Blockchain e Smart Contracts per la tracciabilità e la certificazione dei prodotti agricoli come sistema di sicurezza a tutela dell'origine, della sostenibilità ambientale e dei valori etici. Grazie a questa tecnologia si valorizza la produzione agricola di qualità, si riducono i consumi energetici, si garantisce la sicurezza alimentare e la trasparenza delle informazioni, dal produttore al consumatore finale. Il protocollo blockchain diventa un vero e proprio passaporto elettronico agroalimentare.

Motivazioni della Commissione Nazionale: "Per aver utilizzato la tecnologia della Blockchain nella realizzazione di un servizio che garantisce la qualità e la sicurezza in ambito agro-alimentare".



Link: <https://it.notizie.yahoo.com/igf-italia-2021-premiati-5-141927147.html>

The image shows a screenshot of the Yahoo! website with a white dialog box in the center. The dialog box contains the following text:

yahoo!

I tuoi dati. La tua esperienza.

Yahoo fa parte della famiglia di brand di [Yahoo](#).

Facendo clic su "**Accetta tutto**" accetti che Yahoo e i [nostri partner](#) memorizzino e/o accedano ai dati sul tuo dispositivo tramite l'utilizzo di cookie e simili tecnologie e trattino i tuoi dati personali, per mostrare annunci e contenuti personalizzati, per misurare annunci e contenuti, per analizzare i segmenti di pubblico e per sviluppare i prodotti.

I dati personali che ci riserviamo di utilizzare

- Informazioni su dispositivo e connessione Internet, incluso l'indirizzo IP
- Attività di navigazione e di ricerca durante l'utilizzo dei siti web e delle app di Yahoo
- [Posizione precisa](#)

Seleziona "**Gestisci impostazioni**" per altre informazioni e per gestire le tue preferenze. Puoi cambiare le tue preferenze in qualunque momento nella sezione [Le tue impostazioni per la privacy](#). Per saperne di più su come utilizziamo i tuoi dati, consulta la nostra [Informativa sulla privacy](#) e la nostra [Informativa sui cookie](#). Fai clic [qui](#) per saperne di più sui nostri partner.

At the bottom of the dialog box are two buttons: "Accetta tutto" (solid blue) and "Gestisci impostazioni" (white with blue border).

The background shows the Yahoo! website navigation bar with categories like Home, Mail, Cerca, Notizie, Sport, Finanza, Celebrity, Style, Cinema, Meteo, Mobile, and Altro. There is also a search bar and social media icons.

118 - ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE

Link: <https://www.italiaoggi.it/news/innovazione-all-igf-italia-2021-premiati-5-campioni-del-digitale-202111111449461166>

Italia Oggi | MIANO FINANZA | MFashion | LIFE | Class | 中国经济信息社 | Class | Libanamenti | news, articoli, rubriche | Cerca

Italia Oggi
QUOTIDIANO ECONOMICO, GIURIDICO E POLITICO

Pnrr, istruzioni per l'uso

Registrati | Login | **ABBONATI ORA**

Home | News | Banche Dati | Politica | Marketing | Fisco | Lavoro | EntiLocali | Scuola | Agricoltura | Appalti | Guide | Edicola | My IO

Politica | Attualità estero | Marketing | Economia | Diritto e Fisco | Diritto e Sport | Fisco | Giustizia | PA | Lavoro | Professioni | Ordini e Associazioni | Scuola | Agricoltura | Contabilità | Europa

NEWS | TUTTE LE NEWS | INDIETRO

11/11/2021 14:43

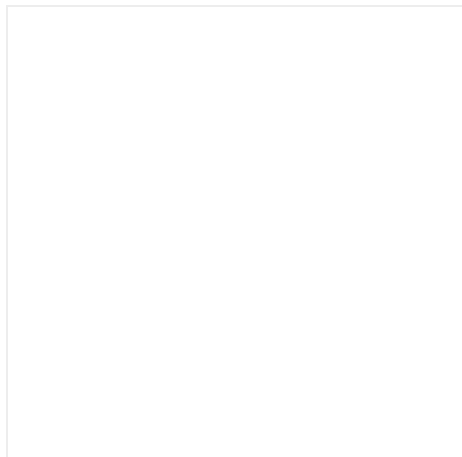
ECONOMIA E FINANZA

Innovazione, all'IGF Italia 2021 premiati 5 campioni del digitale

Nella giornata conclusiva dell'Internet Governance Forum Italia 2021, che si sta svolgendo a Cosenza, 5 aziende italiane hanno ricevuto il premio "Top of the PID - IGF 2021", l'iniziativa promossa dai Punti Impresa Digitale (PID) delle Camere di commercio d'Italia e da Unioncamere per dare visibilità alle imprese che stanno realizzando o che hanno realizzato progetti, prodotti o servizi digitali e innovativi



★★★★★ 0 VOTI



Tecnologie 4.0 che si piegano a un utilizzo ottimale dell'acqua nelle colture, un ecosistema intelligente di purificazione dell'aria negli ambienti di lavoro, robot che manovrano attrezzi agricoli, un sistema innovativo per la tracciabilità e certificazione dei prodotti agroalimentari e una app di supporto per le persone con disabilità.

Alcuni dei campioni dell'innovazione digitale e della creatività italiana si fermano oggi a Cosenza nella giornata conclusiva dell'Internet Governance Forum Italia 2021, per ricevere il premio "Top of the PID - IGF 2021", l'iniziativa promossa dai PID delle Camere di commercio d'Italia e da Unioncamere per dare visibilità alle imprese che stanno realizzando o che hanno realizzato progetti, prodotti o servizi digitali e innovativi.

La premiazione avverrà questo pomeriggio nell'ambito di IGF 2021, l'evento condotto sotto l'egida delle Nazioni Unite, che

favorisce il confronto e il dibattito tra tutte le parti interessate alla Governance di Internet. IGF è stato organizzato per il secondo anno consecutivo da Unioncamere, InfoCamere, la rete dei Punti Impresa Digitale (PID) delle Camere di commercio e la Camera di commercio di Cosenza, e ha il patrocinio dei Ministeri per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione, dello Sviluppo economico, dell'Istruzione e di Agid- Agenzia per l'Italia digitale.

Alla premiazione partecipano il presidente della Camera di commercio di Cosenza, Klaus Algieri, e il segretario generale di Unioncamere, Giuseppe Tripoli.

"Anche in questa edizione del Forum - ha dichiarato il presidente della Camera di commercio di Cosenza, Klaus Algieri - abbiamo voluto riconoscere l'impegno delle imprese italiane nell'innovazione, attraverso la premiazione simbolica di cinque realtà imprenditoriali che si sono distinte nell'applicazione concreta delle tecnologie digitali. Lo abbiamo fatto nell'ambito di IGF ITALIA perché pensiamo che le imprese, accanto ai giovani, siano interlocutori cruciali quando si discute di internet e digitalizzazione ed è solo con il loro coinvolgimento che si può disegnare una governance in grado di sfruttarne al meglio le opportunità per creare occasioni di sviluppo che siano realmente per tutti".

"La premiazione di oggi mostra chiaramente come le tecnologie digitali innovano l'attività delle imprese anche di settori tradizionali e migliorano la vita dei cittadini", ha sottolineato il segretario generale di Unioncamere, Giuseppe Tripoli.

"Imprese, pubblica amministrazione, cittadini, a partire dai giovani, sono oggi investiti da questa grande trasformazione. Il sistema camerale è impegnato su due fronti: il sostegno alle imprese nei percorsi di digitalizzazione, con 400mila aziende che già si sono avvalse dei Pid delle Camere di commercio, e l'obiettivo di raggiungerne un milione nei prossimi anni; la semplificazione amministrativa. Il digitale può contribuire infatti a cambiare il rapporto tra imprese, cittadini e pubblica amministrazione, riducendo e snellendo adempimenti, obblighi e procedure".

Cinque le categorie individuate per la selezione dei premi, coerenti con i principali temi oggetto di IGF Italia 2021: Sostenibilità e ICT; Inclusione e diritti umani; Fiducia e Sicurezza; Future Tecnologie e Nuove Tecnologie; Governance dei dati.

Le News piu' commentate

1. **La protesta dei commercialisti** 08/11/2021
2. **Raffica di migranti in Europa** 09/11/2021
3. **C'** 05/11/2021
4. **Ddl Zan, Casellati concede il voto segreto. Il senato approva la "tagliola"** 27/10/2021
5. **Green pass, un'altra legge scritta coi piedi** 13/10/2021

118 - ARTICOLO NON CREDITIZIO AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE

Categoria IGF: Sostenibilità e ICT

Nome impresa/Provincia: Società Agricola Abim srl (Caserta)

Titolo progetto: Farm Intelligente: Ortomami 4.0

Abstract: La piattaforma digitale "Ortomami 4.0" impiega la tecnologia 4.0 per rilevare ed elaborare i dati ambientali utili alle colture con lo scopo principale di monitorare digitalmente i campi coltivati. La tecnologia 4.0 abbinata ad una biostimolazione delle colture con onde sonore-ultrasuoni, ha puntato ad innovare il processo produttivo, ottimizzando l'uso della risorsa idrica, riducendo notevolmente lo spreco d'acqua e favorendo la transizione verso un modello produttivo più sostenibile sotto l'aspetto dell'impatto ambientale ed ecologico.

Motivazioni della Commissione Nazionale: è un esempio concreto di come realizzare la doppia transizione (digitale ed ecologica) attraverso un utilizzo consapevole di internet e delle tecnologie 4.0.

Categoria IGF: Inclusione e diritti umani

Nome impresa/Provincia: MARGHERITA SOC. COOP SOCIALE ONLUS (Vicenza)

Titolo progetto: Mind Inclusion 2.0

Abstract: Il Mind Inclusion è un'APP che supporta le persone con disabilità nell'accedere ai luoghi pubblici e a valutare il loro grado di accessibilità. Quindi rappresenta uno strumento molto utile per l'inclusività delle persone con disabilità di diverso tipo e le aiuta a mettersi in relazione con imprese ed operatori in grado di rispondere adeguatamente alle loro necessità.

Motivazioni della Commissione Nazionale: servizi rivolti all'inclusione di persone con disabilità attraverso l'utilizzo di internet e delle tecnologie digitali 4.0.

Categoria IGF: Fiducia e Sicurezza

Nome impresa/Provincia: BEFREEST Srl (Taranto)

Titolo progetto: Nose 4.0: l'ecosistema IoT per la qualità dell'aria indoor

Abstract: Nose 4.0 è un progetto per salvaguardare la salubrità degli ambienti indoor in cui trascorriamo il 90% del nostro tempo producendo benessere e riducendo il rischio di contagio da Covid-19. Si basa su un ecosistema intelligente IoT che gestisce la qualità dell'aria indoor misurando gli inquinanti presenti e calcolando i rischi di aggressione di agenti patogeni e inquinanti negli edifici, controllando, in caso di rischio, sistemi di ventilazione meccanizzati per il ricambio dell'aria.

Motivazioni della Commissione Nazionale: aver garantito la sicurezza negli ambienti di lavoro attraverso l'utilizzo di una tecnologia innovativa che sfrutta le tecnologie 4.0 come IoT e l'utilizzo e l'analisi dei big data.

Categoria IGF: Future Technologies e Nuove Tecnologie

Nome impresa/Provincia: EARTHAUTOMATIONS Srl (Cosenza)

Titolo progetto: Dood - Il tuo aiutante agricolo.

Abstract: La EarthAutomations S.r.l. è una start up innovativa che ha come principali attività la progettazione e produzione di AGBOT (Robot per l'agricoltura) e lo sviluppo di applicativi software di intelligenza artificiale per la movimentazione e per l'analisi dei dati. La società ha sviluppato un prodotto innovativo, il "DOOD", un robot autonomo in grado di utilizzare gli attrezzi agricoli da 3 tonnellate e 75 CV di potenza. Il DOOD utilizza il sistema GNSS e l'Intelligenza Artificiale per compiere in autonomia i task assegnati e automatizzare le operazioni di routine di manutenzione del campo.

Motivazioni della Commissione Nazionale: aver applicato una tecnologia altamente innovativa ad un settore tipicamente tradizionale quale quello agricolo.

Categoria IGF: Governance dei dati

Nome impresa/Provincia: EZ LAB Srl (Padova)

Titolo progetto: AgriOpenData: Blockchain for food by EZ Lab.

Abstract: EZ Lab, una PMI innovativa specializzata in blockchain e soluzioni digitali avanzate, ha creato AgriOpenData, la piattaforma digitale che utilizza la tecnologia Blockchain e Smart Contracts per la tracciabilità e la certificazione dei prodotti agricoli come sistema di sicurezza a tutela dell'origine, della sostenibilità ambientale e dei valori etici. Grazie a questa tecnologia si valorizza la produzione agricola di qualità, si riducono i consumi energetici, si garantisce la sicurezza alimentare e la trasparenza delle informazioni, dal produttore al consumatore finale. Il protocollo blockchain diventa un vero e proprio passaporto elettronico agroalimentare.

Motivazioni della Commissione Nazionale: Per aver utilizzato la tecnologia della Blockchain nella realizzazione di un servizio che garantisce la qualità e la sicurezza in ambito agro-alimentare.

News correlate

