

A Bastia Umbra tre start up sul podio per i loro progetti innovativi per la filiera del tabacco

Premiate le migliori pmi dell'hi tech in agricoltura

L'ad di Philip Morris, Marco Hannappel: "Pronti a iniziare la fase di co-design con i vincitori"

di **Catia Turrioni**

PERUGIA

■ La tecnologia al servizio dell'agricoltura: tre startup conquistano la giuria della call for innovation BeLeaf (Be The Future), il concorso di progetti voluto da Philip Morris e avviato lo scorso ottobre. Obiettivo dell'iniziativa è offrire a piccole e medie imprese la possibilità di sviluppare prodotti e processi tecnologici in agricoltura e, in particolare, nella filiera del tabacco. "Il mondo evolve e nel nostro ruolo di principali acquirenti di tabacco grezzo in Italia abbiamo deciso di essere al fianco delle oltre mille imprese che collaborano con noi in questa importante filiera per promuovere progetti innovativi", ha detto Marco Hannappel, ad di Philip Morris Italia intervenuto ieri mattina alla giornata di chiusura che si è svolta nello stabilimento di Bastia Umbra. "Tutti i partecipanti hanno portato idee e progettualità di altissimo livello, non vediamo l'ora di iniziare la fase di co-design con i vincitori".

SUL PODIO

Sono la Agrobotica, la E-4E e la Bluetentacles le startup che avranno accesso alla fase finale del progetto della durata di cinque settimane con l'obiettivo di sviluppare un'iniziativa congiunta, in collaborazione con Philip Morris e Digital Magics, attraverso una serie di incontri di lavoro nel Leaf Innovation Hub di Bastia Umbra e presso gli uffici di Roma e Milano. Agrobotica nasce in Toscana ma ha la sua attuale sede operativa a Milano. E' una startup che si occupa di precision agriculture e farming management. Il loro prodotto di punta è Spyfly, una trappola robotica in grado di attrarre catturare e riconoscere i parassiti dannosi alle colture. La startup E4-E ha sede ad Aosta: è leader nello sviluppo, produzione e vendi-

ta di prodotti sistemi e servizi ecologici e sostenibili per il risparmio energetico. E' di Bolzano, invece, la Bluetentacles che supporta gli agricoltori a produrre meglio utilizzando meno risorse idriche attraverso strumenti come la fertirrigazione intelligente e il controllo di malattie grazie all'intelligenza artificiale. Philip Morris e metteranno a disposizione delle startup scelte il proprio know-how con l'obiettivo di creare un percorso d'integrazione tra il progetto

proposto durante la Call for Innovation e le specificità di Philip Morris Italia.

IL CONCORSO

Le tre startup sono state scelte tra le dodici finaliste (Agridatalog, Agrobotica, Bluetentacles, E-4E, EZ Lab, Horta, Keething, Ono, Soonapse, Tokenfarm, Wenda e Xnext) selezionate tra oltre sessanta che, da tutta Italia, avevano inviato la propria candidatura alla piattaforma dedicata "BeLeaf: Be the future". Ieri mattina, con grande emozione, i progetti sono stati presentati a una giuria di esperti che ha premiato i più innovativi. Tra i requisiti per la vittoria, ai partecipanti era richiesto di presentare progetti che implicassero processi di digitalizzazione

dell'industria tabacchicola e tecnologie per la raccolta dati, strumenti per promuovere pratiche agricole sostenibili, monitorare la produzione di tabacco in tutte le sue fasi, fino ad attività di formazione avanzata per l'utilizzo di tecnologie innovative. "Ab-

Vincitori

Da sinistra: Andrea Sozzi Sabini (Agrobotica); Cesare Trippella, direttore divisione tabacco Eu Philip Morris Italia; Marco Hannappel, ad Philip Morris Italia; Mauro Papagni (E4-E) e Marco Bezzi (Bluetentacles)



biamo iniziato un percorso comune che sarà in grado di cogliere la grande trasformazione che sta interessando i processi agricoli e la filiera tabacchicola - ha spiegato Marco Gay, amministratore delegato di Digital Magics - La sinergia e la collaborazione fra Philip Morris Italia e le startup vincitrici porterà valore e opportunità per entrambi”.

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato



Presentazione
Alcuni momenti della giornata dedicata all'innovazione che ieri ha coinvolto 12 startup provenienti da tutta Italia e che si è svolta nello stabilimento di Bastia Umbra

