

**ISMEA E BONIFICHE FERRARESI**

# L'hub delle tecnologie agricole ha già coinvolto 40mila ettari

**De Gennaro (Leonardo): tecnologie per migliorare e favorire la produttività**

**Giorgio dell'Orefice**

Unire due eccellenze made in Italy, le tecnologie aerospaziali e l'agroalimentare, per sviluppare un know how nell'agricoltura di precisione da esportare sui mercati. È l'obiettivo di IBF Servizi nata nel 2017 da una partnership pubblico-privata tra l'Ismea e Bonifiche Ferraresi che nel primo anno di attività ha già coinvolto 40mila ettari di superfici agricole. Una compagine che si è appena allargata a due partner di peso: A2A e Leonardo (che invece sarà presente con e-Geos società di Telespazio e dell'Agenzia spaziale italiana). Con questi due nuovi ingressi IBF servizi che punta a diventare un vero e proprio hub delle nuove tecnologie applicate all'agricoltura per favorire la sostenibilità ambientale, l'efficienza produttiva e il miglioramento della qualità dei prodotti. La rinnovata partnership di Ibf Servizi è stata presentata ieri mattina a Roma.

I servizi che IBF punta ad offrire

vanno dal monitoraggio delle colture al supporto nelle decisioni per le attività di irrigazione e di difesa dagli agenti patogeni, fino alla definizione di mappe e di tempistiche per le operazioni di semina, concimazione, raccolta. «Se vogliamo competere sul mercato mondiale con i nostri prodotti agroalimentari - ha commentato l'ad di Bonifiche Ferraresi, Federico Vecchioni - non possiamo prescindere dall'agricoltura ovvero dalla possibilità di garantire materie prime di qualità e nelle quantità necessarie».

«L'iniziativa di IBF servizi mi fa venire in mente - ha commentato il presidente di Leonardo, Gianni De Gennaro - quel detto contadino in base al quale occorre tutelare le terre produttive perché non se ne possono fabbricare di nuove. Questa iniziativa che punta attraverso le nuove tecnologie a migliorare la produttività e a favorire, attraverso un razionale utilizzo delle risorse le condizioni di coltivazione in aree impervie, equivale un po' a cercare di fabbricare nuove terre». «L'agricoltura italiana - ha concluso il ministro delle Politiche agricole, Gian Marco Centinaio - avrà un futuro se saprà cavalcare l'innovazione».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



**GLI ETTARI AGRICOLI**

Sono 40mila gli ettari agricoli coinvolti dal piano Ismea e Bonifiche

