



SIS, CAI E IBF SERVIZI

INSIEME PER UN'AGRICOLTURA DI QUALITÀ

Le tre aziende – sinonimo di eccellenza nel settore agroalimentare italiano – hanno presentato al mondo agricolo le caratteristiche delle varietà esposte, le tecniche agronomiche utilizzate per migliorare l'efficienza in campo e lo stato d'avanzamento delle ricerche in atto.

Poggio Renatico (Fe), 19 maggio 2021 - Si è tenuta ieri a Poggio Renatico (Ferrara), presso la tenuta La Pioppa, la **“Visita prova agronomica e campi varietali 2021”**, organizzata da **SIS** (Società Italiana Sementi), **CAI** (Consorzi Agrari d'Italia) e **IBF Servizi**. All'evento hanno partecipato Claudio Cristiani, Responsabile R&S di CAI, Mauro Tonello, Presidente di SIS e Marco Vidale, Responsabile Commerciale di IBF Servizi.

La manifestazione tecnico dimostrativa, che rappresenta **uno dei momenti istituzionali più importanti per i tre partner**, permette alle società di presentare agli stakeholder diretti e indiretti (agricoltori, pastifici, il comparto molitorio, mondo accademico, ecc) le performance in campo dei prodotti, le operazioni colturali di agricoltura di precisione utilizzate per migliorare l'efficienza in campo e lo stato d'avanzamento delle ricerche in atto.

L'edizione 2021 della “Visita prova agronomica e campi varietali”, che, come da tradizione, fa parte di un **più ampio ciclo di quattro appuntamenti** partito il 6 maggio da Foggia, proseguito il 12 maggio a Grosseto e che si concluderà a Tolentino il 20 maggio, **vede alcune importanti novità: la location e i partner.**

La tenuta La Pioppa, caratterizzata da circa 400 ettari di SAU, **è entrata da poco nel perimetro di produzione di Bonifiche Ferraresi**, la più grande azienda agricola italiana, con quasi 9.000 ettari di SAU nazionale (Superficie Agricola Utilizzata), e si presenta per la prima volta agli operatori del settore agroindustriale nella sua nuova veste.

La seconda importante novità è che **i 4 appuntamenti organizzati a livello nazionale vedono, per la prima volta, l'interazione delle tre società SIS, CAI e IBF Servizi**; importante aspetto, questo, che rappresenta in modo chiaro ed efficace il ruolo del Gruppo BF Spa (azionista di riferimento delle società in questione e unico soggetto agroindustriale integrato quotato in borsa) in qualità di piattaforma di servizi, produzione e diffusione di best practice a livello nazionale. Il tutto con l'obiettivo di **incrementare la qualità delle produzioni agricole nazionali** contribuendo al contempo a rendere tutto il settore maggiormente competitivo e profittevole per gli imprenditori agricoli.

La giornata a La Pioppa è stata strutturata attraverso **un percorso composto da tre stazioni dimostrative, ognuna gestita dalle tre società.**



CAI

Nell'organizzazione delle piattaforme Cereali 2021, il servizio tecnico di CAI - tramite l'attività del proprio Centro di Saggio - ha realizzato dei **campi di confronto di linee di difesa alle principali malattie fungine per approfondire la conoscenza delle stesse e proporre agli agricoltori le migliori strategie di difesa tarate nei diversi territori dove CAI opera.**

Sono state effettuate inoltre tesi di confronto fra diverse linee di concimazione del frumento, con una particolare attenzione a linee di nutrizione consentite in agricoltura biologica, settore in forte sviluppo dove diventa sempre più impellente l'esigenza di massimizzare le produzioni nel rispetto dell'ambiente.

"Siamo molti orgogliosi di aver partecipato a questo importante evento per il settore agroalimentare, e di averlo potuto fare insieme a due eccellenze come SIS e IBF Servizi. In questa fase di avvio delle attività di CAI, la formazione di personale qualificato e la promozione dei prodotti e dei servizi a marchio CAI rappresentano due obiettivi molto importanti. In quest'ottica, la dimostrazione di ieri dei tecnici di CAI - che si sono concentrati sulle linee di difesa e nutrizione dei campi varietali - è un esempio importante di come l'applicazione di tecniche all'avanguardia nel settore agricolo possa avere ricadute positive e concrete per il lavoro quotidiano del singolo agricoltore." **Ha dichiarato Claudio Cristiani, Responsabile R&S di CAI.**

SIS

Successivamente, i visitatori hanno trovato nella seconda postazione i **tecnici di SIS** che si sono occupati di presentare ai partecipanti il **catalogo varietale della società nel comparto dei cereali autunno-vernini**: grano duro, grano tenero ed orzo, compresi gli ibridi. La Società, leader da oltre 70 anni nel settore della genetica delle sementi (grano duro, grano tenero, riso ed erba medica), rappresenta per tutto il mondo agricolo italiano il **oggetto fondamentale per il controllo di una filiera (dal genoma allo scaffale) controllata e certificata**; per questa ragione, la sua partecipazione a questo tipo di manifestazioni tecnico-dimostrative è fondamentale. In occasione della giornata, la Società ha predisposto una **cinquantina di parcelle per mostrare la risposta in campo delle diverse varietà e per presentare le nuove linee sperimentali**, come – in questo caso – la Sy passion, una varietà di frumento panificabile molto produttiva, iscritta nel 2019, su cui SIS sta puntando molto. Per quanto riguarda le farine speciali, particolare attenzione è stata dedicata ai grani a granella bianca, come l'Angelico e il Bellini, mentre relativamente ai frumenti duri i protagonisti sono stati il Marco Aurelio, il Massimo Meridio e il Panoramix.

"Il cammino di SIS è da sempre caratterizzato da tre grandi direttrici: investimenti in R&S, tracciabilità del seme e salubrità dei prodotti. Grazie all'integrazione di queste parole chiave, siamo in grado di fornire una materia prima certificata, 100% Made in Italy e di qualità." **ha dichiarato Mauro Tonello, Presidente di SIS** *"Durante la giornata di ieri abbiamo avuto modo di mostrare ai nostri stakeholders il nostro catalogo varietale, di cui siamo estremamente orgogliosi in quanto, oltre a rappresentare il migliore esempio di genetica italiana certificata e di qualità, garantisce all'agricoltore delle ottime rese e il giusto prezzo al consumatore."*



IBF SERVIZI

Giunti all'ultima tappa del percorso organizzato per la giornata a La Pioppa, i partecipanti hanno trovato i **tecnici di IBF Servizi, la Società leader in Italia nella fornitura di servizi avanzati in agricoltura digitale e di precisione** che vanta, nel suo azionariato, oltre a BF SPA, ISMEA – l'ente del Ministero delle politiche Agricole – due big dell'hi tech come Leonardo, attraverso e-GEOS (società di Telespazio e dell'Agencia Spaziale Italiana) e A2A Smart City (società del Gruppo A2A). I tecnici agronomi di **IBF Servizi hanno presentato le metodologie che sono state definite allo scopo di rendere scalabile la prova parcellare al contesto aziendale**, grazie alla raccolta di dati agro-meteo, alle indagini sulla variabilità di campo e grazie alle tecniche di monitoraggio colturale legate agli indici di vigoria (NDVI et MSAVI).

“Come IBF Servizi siamo sempre stati convinti del fatto che l'agricoltura di precisione potesse dare un grande contributo a tutte le aziende agricole, piccole, medie o grandi. La precision farming è, infatti, prima di tutto un approccio, un modello di sviluppo cucito “su misura” ed è quindi alla portata di tutti: per questa ragione, durante questa importante giornata, abbiamo voluto puntare l'attenzione sul concetto di scalabilità, che ci permette di erogare un servizio di consulenza di altissima qualità e adatto alle imprese agricole di qualsiasi dimensione e tipologia” **Ha dichiarato Marco Vidale, Responsabile commerciale di IBF Servizi.**

Grazie alla sinergia creata tra i tre attori, nel corso della giornata i presenti hanno quindi potuto assistere a diverse dimostrazioni in campo, declinate nei segmenti presidiati dalle tre aziende.



A proposito di CAI – Consorzi Agrari d'Italia

CAI è il primo soggetto nazionale totalmente integrato che unisce la competenza e la capacità di valorizzazione dei prodotti nelle filiere strategiche del primo gruppo agro-industriale italiano, BF SPA con le reti territoriali dei consorzi coinvolti. Grazie a questo progetto, gli agricoltori diventano protagonisti di un nuovo modello di sviluppo, basato sull'innovazione e sulla sostenibilità. Il progetto poggia su una rete che produce oltre 407 milioni di ricavi annui e conta più di 11 mila soci agendo come un vero e proprio "hub" per il collocamento delle grandi produzioni. Ad oggi fanno parte di CAI: BF spa, Consorzio dell'Emilia, Consorzio del Tirreno, Consorzio Centro Sud e Consorzio Adriatico. CAI supporta le aziende agricole in tutto il territorio nazionale con un percorso di crescita basato su una razionalizzazione che nel medio periodo riduce i costi dei mezzi di produzione, un'assistenza tecnica completa, una vasta rete di prodotti e servizi, l'innovazione e la valorizzazione dei prodotti simbolo del Made in Italy, promuovendo accordi di filiera in grado di valorizzare sui mercati il lavoro giornaliero dei produttori e garantire qualità al consumatore.

A proposito di SIS – Società Italiana Sementi

Fondata nel 1947, S.I.S, Società Italiana Sementi, oggi parte del gruppo agroindustriale B.F. Spa, rappresenta la prima azienda del settore sementiero a capitale 100% italiano. Grazie alla qualità e alla professionalità sviluppata da SIS nei suoi 70 anni di storia, l'azienda ha consolidato la propria leadership raggiungendo un fatturato di circa 45 milioni di euro con un ebitda e quote di mercato oltre il 20% per il grano tenero, nel grano duro supera il 30% e del 20% per il riso.

A proposito di IBF SERVIZI

IBF Servizi è la società leader in Italia nella fornitura di servizi avanzati in agricoltura digitale e di precisione, partecipata da BF SPA, unico gruppo agro-industriale quotato alla Borsa di Milano, da ISMEA – l'ente del Ministero delle politiche Agricole – e a partire dal giugno 2019 da due big dell'hi tech come Leonardo, attraverso e-GEOS (società di Telespazio e dell'Agenzia Spaziale Italiana), tra i protagonisti internazionali nell'osservazione satellitare della Terra e A2A Smart City (società del Gruppo A2A), che ha portato la propria esperienza nel campo della sensoristica prossimale e nello sviluppo delle reti a banda stretta. La leadership di IBF servizi si deve anche al costante lavoro di ricerca condotta dal suo comitato scientifico permanente composto da accademici provenienti da università ed enti di ricerca nazionali ed internazionali di prestigio (tra cui CNR – IREA e Michigan State University). La Società, al 2020, gestisce oltre 90.000 ettari in Italia e 10.000 in paesi esteri (Ghana, Russia e Kazakistan) e prevede di crescere ulteriormente nei prossimi due anni grazie ad ulteriori forme di aggregazione.

Per ulteriori informazioni:

Gruppo BF Spa

Ad Hoc Communication Advisors

Mario Pellegatta (mario.pellegatta@ahca.it)

Ivan Barbieri (+39 335.1415581; ivan.barbieri@ahca.it)

Sara Mastrorocco (+ 39 335 141 5590; sara.mastrorocco@ahca.it)

CAI

Ad Hoc Communication Advisors

Mario Pellegatta (mario.pellegatta@ahca.it)

Ivan Barbieri (+39 335.1415581; ivan.barbieri@ahca.it)

Edoardo Corsi (+39 3351415582; edoardo.corsi@ahca.it)