

Si chiama AgriBusiness Consulting (ABC), è lo spin off nato all'Università di Torino per fornire servizi a valore aggiunto alle aziende zootecniche italiane. Ne parliamo con Giorgio Borreani, uno dei promotori del progetto

# La stalla riparte dall'ABC

di Sante Bonelli

Ricerca applicata, risultati concreti ottenuti in allevamento e il trasferimento diretto di questi al territorio e alle aziende zootecniche: questo è il punto di partenza su cui si fonda **AgriBusiness Consulting (ABC)**, il nuovo spin off promosso e fondato dall'Università degli Studi di Torino e nello specifico dal **Forage Team** del Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (Disafa) di Grugliasco (To).

AgriBusiness Consulting nasce per fornire un supporto qualificato, terzo ed indipendente all'allevatore nel campo dell'agronomia, della nutrizione e del management aziendale, con l'obiettivo di aumentare l'efficienza di ogni stalla, la marginalità economica dell'azienda e la riduzione degli impatti ambientali della filiera zootecnica.

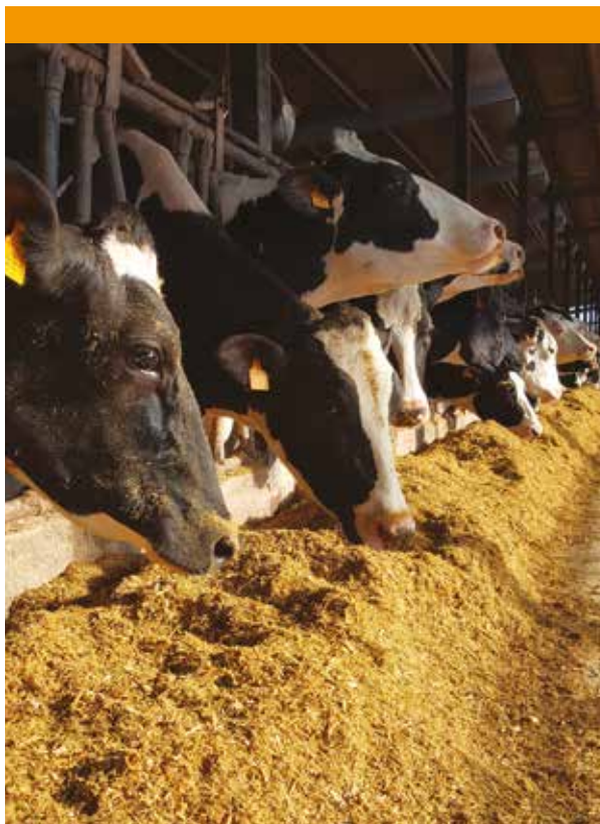
Squadra in crescita:  
da sinistra Francesco  
Ferrero, Giorgio Borreani,  
Stefania Pasinato,  
Ernesto Tabacco



## Esperienza di campo

Cuore di Agribusiness Consulting una squadra composta da personale tecnico-scientifico **altamente specializzato** che opererà a livello nazionale ed internazionale nel settore agro-zoo-tecnico e ambientale con un approccio scientifico, multidisciplinare, innovativo e personalizzato, rivolto alle aziende agricole, agli allevamenti e alle aziende che operano nel settore agroalimentare. Ideatore della nuova proposta una figura scientifica di indiscusso rilievo, il prof. **Giorgio Borreani**, professore Ordinario in Agronomia presso il Disa-fa di Grugliasco.

“AgriBusiness Consulting – spiega Borreani - è un progetto che nasce dalle richieste degli allevatori e cerca di rispondere alle loro esigenze. L'idea è nata dall'esperienza pluriennale maturata nell'ambito dello svolgimento di svariati progetti di ricerca di carattere regionale, nazionale ed internazionale e di specifici servizi di supporto tecnico alle aziende agricole organizzati sul territorio regionale ed extra regionale, anche in collaborazione con le associazioni di allevatori”.



Le stalle di vacche da latte oggi non devono solo essere efficienti, ma anche sostenibili sotto il profilo ambientale, un'area presidiata dalla start up torinese

## Il nodo della sostenibilità

“Le sfide relative alle attuali congiunture del mercato - prosegue Borreani – le nuove politiche comunitarie e le richieste da parte dei consumatori e della comunità di una maggiore sostenibilità ambientale e sociale delle aziende zootecniche, hanno determinato la necessità da parte degli allevatori di potersi avvalere di un supporto tecnico terzo altamente qualificato e specializzato,



Dopo una solida esperienza di campo maturata in Piemonte, AgriBusiness Consulting oggi è già attiva in tutto il nord Italia

## I servizi di AgriBusiness Consulting (ABC)

I servizi di **ABC** si basano sulla definizione di un **pacchetto personalizzato** per la singola azienda di soluzioni e processi di innovazione rivolti all'efficientamento delle attività aziendali, attraverso l'analisi dei dati ed il trasferimento dei risultati della ricerca. Nello specifico, gli ambiti di intervento riguardano:

- la gestione nutrizionale dell'azienda zootecnica; che non si limita solo alla formulazione di razioni, ma comprende anche il monitoraggio dell'ingestione ed efficienza nutrizionale, la riduzione costi di alimentazione, l'aumento dell'Iofc, l'analisi di mercato e pianificazione e supporto negli acquisti degli alimenti;
- la pianificazione del sistema foraggero aziendale e conservazione dei foraggi aziendali; nello specifico la riorganizzazione agronomica e pianificazione delle colture al servizio della stalla, il miglioramento della produzione, qualità degli alimenti e delle tecniche di conservazione, il supporto nell'organizzazione e nella gestione dei cantieri di raccolta, e la riduzione costi di produzione degli alimenti autoprodotti;
- gestione del robot di mungitura e di alimentazione; dove si prevede un supporto nella fase di progettazione, disposizione robot e nella gestione quotidiana.
- analisi dati produttivi, riproduttivi, qualità del latte ed impatto stress da caldo per la ricerca di un continuo miglioramento aziendale;
- analisi dei costi-ricavi aziendali e creazione di report specifici;
- attività di formazione altamente specializzata finalizzata al trasferimento dell'innovazione rivolta ad aziende e/o personale tecnico-scientifico.
- partecipazione diretta a progetti di ricerca, il coinvolgimento negli stessi di aziende agricole e successivo trasferimento tecnologico in azienda;
- sviluppo sperimentale di percorsi tecnici innovativi ed attività gestionali per le aziende zootecniche;
- progetti di ricerca e sviluppo con aziende agricole e attori della filiera agro-zootecnica.

che accompagni le imprese attraverso percorsi virtuosi di gestione che permettano in primis il raggiungimento della "salute economica dell'azienda" garantendo, contemporaneamente anche i requisiti di sostenibilità richiesti dal mercato".



**Approfondimenti**  
AgriBusiness Consulting  
www.abconsult.it  
info@abconsult.it



### Spin-off universitario

"Abbiamo scelto la formula dello Spin-off – spiega Borreani – perché è un'iniziativa imprenditoriale che nasce in ambito accademico e di ricerca e da questi si distacca, per diventare impresa a tutti gli effetti, con lo scopo di valorizzare ed estendere al territorio le innovazioni, le competenze e i risultati della ricerca conseguite in ambito universitario attraverso le **straordinarie energie e professionalità acquisite dai nostri giovani**. La creazione di imprese promosse e partecipate dall'Università e da personale docente, ricercatore e tecnico, rappresenta per tutto il settore una grande opportunità di trasferimento tecnologico a valore aggiunto: oltre a specifiche ed innovative conoscenze tecnologiche, l'università trasferisce al mondo produttivo un know-how qualificato, assicurando il contatto diretto con gli ambienti in cui la ricerca si sviluppa ai più alti livelli. D'altronde è questo uno dei principali ruoli dell'Università, far sì che l'intera comunità possa beneficiare delle innovazioni e dei risultati della ricerca. Non vediamo l'ora - conclude Borreani - di incontrarci per unire le nostre forze e **rendere la zootecnia italiana sempre più forte e competitiva**". \*



# SUPRAMOM

## IL PIT STOP PER VINCERE IN PERFORMANCE

**SUPRAMOM**  
è il programma  
nutrizionale dedicato alla  
fase di asciutta e  
transizione per ridurre  
l'impatto delle patologie  
del post parto e per  
migliorare l'efficienza  
riproduttiva e produttiva.



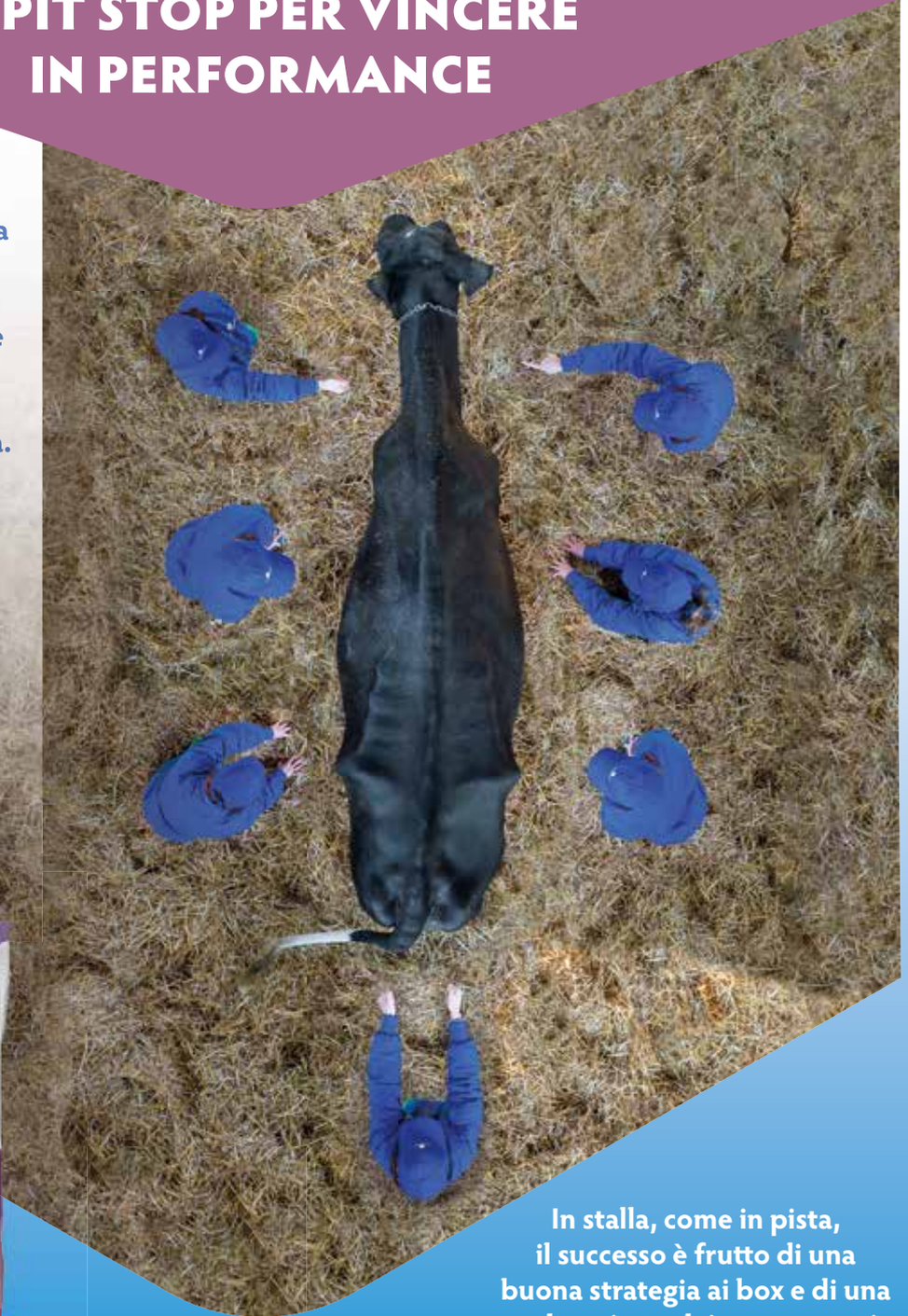
- IPOCALCEMIA  
- CHETOSI



+ FERTILITÀ  
+ LATTE



+ EFFICIENZA  
- IMPATTO  
AMBIENTALE



In stalla, come in pista,  
il successo è frutto di una  
buona strategia ai box e di una  
scelta mirata dei componenti.



**MAZZOLENI**  
INTEGRAMO IL TUO valore