



Molto più di un servizio di assistenza: un partner unico.

Gli allevatori che scelgono il **Consorzio Agrario di Cremona** sanno di poter contare su un partner che da sempre crede e investe nell'innovazione tecnologica, **sviluppando negli anni prodotti e servizi unici nel loro genere**. Il nostro primo obiettivo è quello di rispondere alle esigenze di un mercato che chiede sempre nuove soluzioni nutrizionali per rendere le stalle ancora più efficienti. Ecco perché **la nostra squadra di Nutrizionisti è in continua evoluzione e formazione** ed è integrata dal prezioso contributo di un Medico Veterinario che, laddove vi sia un'opportunità di crescita condivisa con l'allevatore, si occupa anche dell'adeguata formazione del personale di stalla.



Consorzio Agrario Cremona

I NOSTRI TECNICI ALIMENTARISTI

UNA SQUADRA GIOVANE, MOTIVATA E PROFESSIONALE



CLAUDIO AMIGONI



MARIKA CONTESINI



LUCA COSSA



DAVIDE DELPERO



DEVIS DONINA



MICHELE MIGLIORANZA



PIERPAOLO PINI



FRANCESCO RAFFAGLIO



Consorzio Agrario Cremona

Via C. Monteverdi, 17 - 26100 Cremona
T. 0372.403202 - F. 0372.21785
www.consorzioagrariocremona.it



Consorzio Agrario Cremona

CARTA SERVIZI ZOOTECNICI



Il nostro impegno al vostro servizio



Competenze e tecnologie per la nutrizione animale.



OTTIMIZZAZIONE DEI PIANI ALIMENTARI

Utilizziamo uno dei migliori **software di razionamento dinamico** dei ruminanti presente oggi sul mercato, **NDS pro**, costruito intorno al modello **CNCPS della Cornell University**. Tale programma in continua evoluzione ci permette di sviluppare **piani alimentari sempre più precisi ed efficienti**.



MONITORAGGIO DEI DATI DI STALLA

Grazie all'analisi dei dati mediante utilizzo del **software Dairy Comp** siamo in grado di **supportare** i nostri clienti nella **verifica puntuale e periodica dell'andamento della mandria** e dei **key performance indicator (KPI)**. **Dairy Comp** ci permette una **fortissima capacità di analisi statistica** delle performance della mandria.



PRODUCIAMO ANALISI RAPIDE E DECISE

Grazie allo straordinario lavoro del nostro **laboratorio interno** (ogni anno vengono analizzati più di **22.000 campioni**) possiamo fornire in breve tempo **precise indicazioni sulla qualità dei foraggi e materie** prime utilizzati dai nostri clienti.



VALUTIAMO LA DIGERIBILITÀ DEI FORAGGI

Abbiamo accesso a **calibrazioni** di uno dei più importanti **laboratori zootecnici al mondo, il DAIRYLAND (USA)**. Questa collaborazione ci permette di integrare le nostre analisi con i **dati di digeribilità dell'NDF (NDFD)** dei foraggi aziendali e la digeribilità dell'amido nel mais (**IVSD 7h**).



LE SCELTE COLTURALI OTTIMALI

Valutiamo con i nostri clienti le **scelte colturali più idonee** per la loro stalla e determiniamo in campo il **momento ottimale di raccolta** dei foraggi aziendali.



CAMPIONAMENTO E VERIFICA DEI FORAGGI

Monitoriamo costantemente i foraggi aziendali dei nostri clienti, utilizzando i più moderni strumenti per la determinazione immediata di **temperature ed umidità** e procedendo con il campionamento degli stessi.



VALUTIAMO LA QUALITÀ DELL'UNIFEED

Con il **setaccio della Penn State®**, siamo in grado di valutare la **"fibra efficace"** ovvero quella in grado di **massimizzare l'effetto rumino-attivo** della stessa ma anche il **buon funzionamento del carro miscelatore** e la qualità del taglio sui foraggi.



LA DIGERIBILITÀ DELLA RAZIONE

Il **setaccio separatore** delle feci è uno strumento molto importante che ci permette di **evidenziare situazioni di scarsa digeribilità della fibra** e di mancata digeribilità dei concentrati della razione. Rappresenta una valida misura dell'**efficienza della dieta** e della potenzialità produttiva sprecata nelle feci.



I PARAMETRI DELLA QUALITÀ DEL LATTE SEMPRE SOTTO CONTROLLO

Grazie al nostro **servizio settimanale di campionamento del latte** di massa riusciamo a disporre di un dato sempre aggiornato in merito ai parametri della **qualità del latte** dei nostri clienti. L'impatto della qualità latte sui ricavi totali di un'azienda di vacche da latte può raggiungere anche il **10% dei ricavi** dati dalla vendita di latte (fino a 4 cent/litro). È quindi per noi un **obiettivo molto importante** mantenere e migliorare questi parametri.

Le fasi critiche di allevamento costantemente monitorate.



MONITORIAMO I VITELLI

- Valutazione step by step del protocollo di colostratura in uso, anche tramite verifica dell'effettivo trasferimento dell'immunità passiva (RIFRATTOMETRO DIGITALE BRUX)
- Controllo del peso allo svezzamento e nei punti critici dell'allevamento (età alla prima inseminazione e/o altri passaggi critici specifici per ciascuna azienda)
- Campionature di matrici biologiche (sangue, feci, tamponi nasali) per l'evidenziazione dei patogeni circolanti, in accordo con il veterinario aziendale
- Utilizzo di test rapidi on farm per l'identificazione dei più comuni agenti di diarrea neonatale (Coronavirus, Cryptosporidium spp., Escherichia coli K99, Giardia lamblia e Rotavirus).



MONITORIAMO LE VACCHE FRESCHE

- Valutazione step by step del protocollo di gestione della transizione in uso, identificazione dei punti critici
- Campioni di latte vacca per vacca per la conta delle cellule somatiche o per la batteriologia, in accordo con il veterinario aziendale
- Verifica della razione di transizione, campionatura di sangue per effettuare profili metabolici e/o valutazione on farm della presenza di corpi chetonici nel sangue delle bovine fresche
- In caso di razione anionica, monitoraggio periodico del pH delle urine del gruppo close-up.