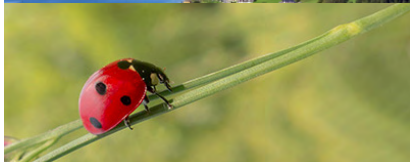


BOVINI News

la newsletter degli allevatori

n. 4 APRILE 2016 - Periodico dell'Associazione Allevatori del FVG

SOMMARIO



AGRIFRIULI S.r.l.
Via XXIX Ottobre, 9/B - 33033 Codroipo (UD)
P.I.E.C.F. 02326520307 - tel. 0432/824233

- BCC CREDITO COOPERATIVO

PAG 2

- Incontri tecnici in zootecnia 2016

PAG 3

- Visita tecnica all'Azienda Ponte Vecchio

PAG 4

- Visita tecnica all'Azienda Ponte Vecchio

PAG 5

- 10 MAGGIO 2016 VISITA IN CARINZIA

PAG 6

- CORSO "Fare impresa in agricoltura biologica" presso CEFAP Codroipo

PAG 7

- TECNOCOOP SOC. COOP. A R.L. convenzione per prestazioni agevolate

PAG 8

- AGRIFRIULI: prezzi vitelli scolestrati - marzo 2016

PAG 9



AAFVG

ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA



È ora di cambiare!



Porta il tuo Conto Corrente in BCC

È arrivato il momento di cambiare: porta il tuo conto in BCC, è gratis, facile e veloce. Ti basterà compilare il modulo contatto on line e venire in Filiale: penseremo a tutto noi. Affidati ad un sistema di banche solide e sicure: le BCC del FVG hanno un CET1 Ratio medio del 18% (la media nazionale del sistema bancario è del 12%) e un sistema esclusivo di Fondi di Garanzia a protezione dei risparmiatori.

Su, cosa aspetti? Cambia in BCC.

 **BCC**
CREDITO COOPERATIVO

LA NOSTRA BANCA
È DIFFERENTE

www.bccfvg.it

INCONTRI TECNICI IN ZOOTECNIA 2016



Gli "Incontri tecnici in zootecnia2016", organizzati a Codroipo dalla Sezione suini dell'Associazione Allevatori del Friuli Venezia Giulia hanno fatto registrare anche quest'anno un grosso interesse da parte degli allevatori. Numerosissimi i partecipanti. Quest'anno, visto che gli argomenti erano di interesse comune, sono stati invitati anche gli avicoltori, che hanno molto apprezzato l'iniziativa. I relatori (veterinari e tecnici, qua-

lificati e molto preparati), hanno approfondito una serie di tematiche di grande attualità: l'antibioticoresistenza, la disinfezione e la gestione del rischio chimico in allevamento (sicurezza negli ambienti di lavoro), i controlli al macello come strumento per il monitoraggio delle malattie, il trasporto dei suini e la gestione dei rifiuti sanitari. Quest'ultimo argomento è stato particolarmente coinvolgente e di interesse generale. Relatore era il direttore del Di-

partimento Ambiente dell'Istituto Superiore di Sanità, dott.ssa Musmeci, alto funzionario del Ministero della Sanità, molto conosciuta nel mondo della gestione dei rifiuti a livello nazionale. Per l'occasione sono stati invitati ed hanno partecipato tutte le principali organizzazioni di controllo regionali competenti in materia di rifiuti, dall'ARPA agli uffici del settore specifico sia provinciali che regionali, così pure tutte le aziende sanitarie.

VUOI RICEVERE LA NEWSLETTER

BOVINI News

dell'AAFVG?

ISCRIVITI!!

Invia la tua mail con i tuoi dati (nome, cognome, indirizzo, città) a segreteria@aafvg.it

Ti terremo aggiornato sulle attività dell'Associazione Allevatori del Friuli Venezia Giulia



VISITA TECNICA ALL'AZIENDA PONTE VECCHIO

L'innovazione tecnologica in allevamento era il tema che ci ha portato a visitare il 10 marzo scorso l'azienda Ponte Vecchio a Valdobbiadene (TV). L'iniziativa, organizzata dalla nostra Associazione, ha visto una buona partecipazione di allevatori della regione, in prevalenza giovani, e di studenti degli istituti tecnici agrari di Spilimbergo e Cividale del Friuli.

L'azienda Ponte Vecchio, situata in prossimità del fiume Piave, è caratterizzata dalla presenza di un allevamento bovino con circa 300 capi totali, da un moderno caseificio aziendale, dalla cantina vinicola e dal negozio per la vendita diretta dei prodotti aziendali.

L'allevamento da latte è costituito da circa 120 capi in lattazione, prevalentemente di razza Bruna, con buona produzione di latte (30-32 kg di media) e ottimi titoli (4,2% di grasso e 3,6% di proteine).

La particolarità di questa azienda è la scelta dei titolari di avvalersi delle più moderne tecnologie, meccanica, robotica ed informati-

ca per la gestione della mandria. La mungitura avviene, infatti, tramite due robot (Astronaut A4), l'alimentazione degli animali prevede la preparazione e la distribuzione in mangiatoia dell'unifeed attraverso un sistema completamente robotizzato (Lely Vector) mentre, all'alimentazione liquida dei vitelli provvede l'allattatrice automatica. Tutti questi sistemi gestionali sono sincronizzati da un unico software.

Fabio Curto, uno dei titolari dell'azienda, ci ha illustrato in maniera molto chiara ed esaustiva le motivazioni che hanno portato alla scelta di puntare tantissimo sulla tecnologia ed i vantaggi gestionali ottenibili attraverso queste soluzioni innovative. Un esempio è il sistema robotizzato di alimentazione che consente di formulare razioni bilanciate per ogni gruppo di animali (vengono preparate e distribuite giornalmente 8 tipi di razioni diverse), con un alimento sempre fresco in mangiatoia (l'unifeed viene distribuito 4 volte al giorno) e con un minimo impiego di tempo e manodopera (circa 3 ore alla settimana da parte di un

operatore per rifornire la "cucina" del sistema con i foraggi ed insilati necessari.

Il tempo recuperato nella gestione della stalla viene così proficuamente utilizzato dai titolari per seguire la parte della trasformazione e della commercializzazione dei prodotti aziendali che consente loro la valorizzazione del latte prodotto con risultati molto interessanti dal punto di vista economico.

Altra particolarità di questa azienda ipertecnologica che guarda agli scenari futuri è la scelta di non abbandonare mai il legame con il proprio territorio e le sue tradizioni. Infatti, nel periodo estivo tutte le vacche vengono alpeggiate in malga Mariech, sul monte Cesen, con gestione dell'annesso caseificio ed agriturismo.

Un sentito ringraziamento va alla famiglia Curto per l'accoglienza ed il tempo che ci ha dedicato per illustrarci con competenza e passione il proprio lavoro e al Lely Center di Pagnacco, nella persona di Andrea freschi, per il contributo all'organizzazione di questa interessante visita tecnica





INTERVENTO FORMATIVO ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE PER IMPRENDITORI AGRICOLI

L'iscrizione è **PERFEZIONATA** inviando [scheda iscrizione compilata](#) al n° di
fax 0432-904278 o e-mail: info@cefap.fvg.it

VISITA IN CARINZIA 10 maggio 2016

(posti disponibili 40)

In collaborazione con:



PROGRAMMA DELLA GIORNATA:

6.20 Ritrovo e partenza da ASSOCIAZIONE ALLEVATORI Codroipo con Pullman

7.30 Fermata intermedia TOLMEZZO (uscita autostrada – CARNIA)

8.00 Fermata intermedia TARVISIO (uscita autostrada)

8.30 Fermata intermedia Arnoldstein (uscita autostrada)

SEMINARIO: “LE TECNICHE DI TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI ZOOTECNICI”

10.00 Visita dell'Azienda del Sig. Rudi Vierbauch

Caratteristica dell'azienda: Azienda con 60 bovine pezzata rossa, stalla nuova, il proprietario fa parte del consiglio di amministrazione della latteria carinziana Kärntnermilch. Ci sarà una degustazione di prodotti del caseificio Kärntnermilch

Indirizzo: Räuflach 7, 9821 Obervellach

12.30 – 13.30 PRANZO PRESSO RISTORANTE BIO [a carico dei partecipanti]

**SEMINARIO: “LA ZOOTECNIA BIO E GLI SPAZI NECESSARI PER PASCOLO, Paddock;
ORGANIZZAZIONE AZIENDALE”**

14.00 Visita dell'azienda del Sig. Martin Ertl

Caratteristica dell'azienda: Azienda con 40 bovine di razza frisona, alimentazione senza mangime concentrato (Si intende che le vacche d'estate mangiano solo erba e fieno e d'inverno insilati di erba, insilati di mais e fieno), stalla a stabulazione libera, seminativi (erba medica) e vendita diretta di cereali (Farro, frumento, segale e avena), impianto fotovoltaico.

Indirizzo: Oberdorf 2, 9800 Spittal.

17.00 PARTENZA PER RIENTRO A ARNOLDSTEIN – TARVISIO – TOLMEZZO – CODROIPO

La visita sarà guidata dalla dott.ssa Elisa Bortolotti della Camera di Commercio Carinziana, in qualità di traduttrice ed inoltre intervverrà un esperto dell'assistenza tecnica per il settore latte in modo tale da dare una panoramica sulla struttura del sistema del latte BIO in Carinzia.

[La partecipazione al seminario è gratuita ad eccezione del pranzo](#)

Progetto riconosciuto e finanziato da



Agenzia regionale per lo sviluppo rurale

INTERVENTO FORMATIVO ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE PER IMPRENDITORI AGRICOLI

**BARRARE IL CORSO/SEMINARIO DI INTERESSE
(E' POSSIBILE SCEGLIERE ANCHE PIU' ATTIVITA' FORMATIVE)**

CORSO "Fare impresa in agricoltura biologica" - 24 ore presso CEFAP Codroipo

**CALENDARIO: 11, 18 APRILE - 2, 9, 16, 23 MAGGIO (18.00-21.00)
7 MAGGIO (8.30- 14.30) visita PRESSO AZIENDA BIO**

SEMINARI DI AGGIORNAMENTO - 4 ore presso Aziende regionale o visite extraregionali

<input type="checkbox"/>	La biodiversità del suolo: riconoscimento, valutazione, misure per incrementarla, effetto sulle colture e sulla qualità dei prodotti - 15 GIUGNO (9.00-13.00)
<input type="checkbox"/>	Lavorazione del suolo e gestione delle infestanti: modalità, attrezzature e tempistica: Strumenti e metodi per la preparazione dell'aratura - 27 APRILE (9.00 -13.00)
<input type="checkbox"/>	Lavorazione del suolo e gestione delle infestanti: modalità, attrezzature e tempistica: Gestione malerbe in orticoltura - 5 MAGGIO (9.00-13.00)
<input type="checkbox"/>	Lavorazione del suolo e gestione delle infestanti: modalità, attrezzature e tempistica: Gestione malerbe in seminatura soia/mais - 8 GIUGNO (9.00-13.00)
<input type="checkbox"/>	I sovesci nelle aziende viticole 20 APRILE (9.00 -13.00)
<input type="checkbox"/>	Strutturare le rotazioni colturali considerando agronomia, economia e ambiente 26 MAGGIO (14.00 -18.00)
<input type="checkbox"/>	Scelta delle varietà orticole 21 GIUGNO (9.00-13.00)
<input type="checkbox"/>	La zootecnia bio: gli spazi necessari per pascolo, paddock; organizzazione aziendale; trasformazione prodotto VISITA IN CARINZIA 10 MAGGIO 2016 (6.20 - 21.00)
<input type="checkbox"/>	Il mercato dei prodotti biologici; la filiera corta VISITA " MERCATALE FIRENZE" 12 MAGGIO (GIORNATA INTERA)

DATI DEL PARTECIPANTE

Cognome e Nome		Data di nascita	
Luogo di nascita		Codice fiscale	
Residenza del partecipante			
Via/Piazza/Località	CAP	Comune	Provincia
Cellulare	Telefono	E-mail	

Dati dell'Azienda - RAGIONE SOCIALE

Via/Piazza/Local			
CAP	Comune	Provincia	
Cellulare	Telefono	E-mail	
POSIZIONE LAVORATIVA ALL'INTERNO DELL'AZIENDA (titolare, socio, amministratore)			
<input type="checkbox"/> _____			

Il /La sottoscritto/a, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/03, acconsente al trattamento dei dati sopra forniti esclusivamente per le finalità legate alla presente iniziativa e ai fini di eventuali comunicazioni sui prodotti e servizi dell'Ente.

Data

.....
FIRMA DEL RICHIEDENTE

ASSOCIAZIONE ALLEVATORI FVG E TECNOCOOP SOC. COOP. A R.L. CONVENZIONE PER PRESTAZIONI AGEVOLATE

Ai soci dell'Associazione Allevatori FVG sconti del 10%



È stata siglata una convenzione che consentirà ai soci dell'Associazione Allevatori FVG ed ai loro famigliari di poter usufruire, con tariffe scontate del 10%, dei controlli e manutenzioni sugli impianti fotovoltaici. Lo scopo della convenzione è quella di promuovere per i propri associati condizioni di acquisto di beni e servizi agevolati al fine di favorire lo sviluppo, rafforzando l'economia del territorio anche con riguardo e rispetto delle norme ambientali, di sicurezza ed infortuni sul lavoro. Gli associati e loro familiari, per informazioni o chiarimenti, si potranno rivolgere direttamente agli uffici dell'Associazione Allevatori FVG, telefonare direttamente alla Tecnocoop Soc. Coop. a R.L. al numero +39 389.4939357 o mandare una mail all'indirizzo commerciale@tecnocoop1.com.

PRESTAZIONI OFFERTE

SOPRALLUOGO E CHECK UP GRATUITO

Consiste in un sopralluogo, su appuntamento presso il cliente per la presentazione aziendale, la raccolta delle informazioni riguardanti l'impianto e la valutazione delle condizioni ambientali e logistiche per intervenire su di esso.

CONTROLLO IMPIANTO SU PORTALE GSE E VERIFICA SITUAZIONE GESTORE DI RETE

- Controllo su inverter dei principali parametri elettrici (tensioni, correnti, esistenza di isolamento, eventuali stringhe).
- Controllo visivo e con tester dei componenti elettrici accessibili di impianto fotovoltaico.
- Valutazione della produttività dell'impianto con solarimetro.
- Controllo dispositivo interfaccia (impianti da 6kW in su).
- Verifica di avvenuta esecuzione taratura contatori (impianti da 20kW in su).
- Pulizia inverter ed eventuali filtri. Processo che favorisce la dissipazione del calore con conseguente aumento della resa della macchina.
- Eventuale aggiornamento software per migliorare la resa dell'impianto.
- Controllo nel portale GSE della situazione di impianto.
- Verifica e controllo adeguamento a nuove delibere dell'Autorità Energia Elettrica e Gas (AEEG).
- Controllo presenza e congruità di: Fuel Mix (impianti con RID), SEU (impianti che non hanno SSP).
- Verifica della presenza delle pregresse dichiarazioni UTF e controllo vidimazione registro (impianti oltre 20kW).
- Controllo pagamento licenza per officina elettrica (impianti oltre 20kW).
- Verifica della congruità delle bollette.
- Rilascio di report (via mail) successivamente ad elaborazione e controllo dei dati raccolti.



PULIZIA CON ACQUA OSMOTICA DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI

- È un procedimento necessario a garantire un ottimale assorbimento delle radiazioni solari. La polvere, o qualsiasi agente che ricopra il modulo solare, ne limita l'esposizione all'irraggiamento e, per questo, è consigliabile effettuare una pulizia annuale, stagionale, per detergere e ripulire il pannello dalla sporcizia accumulata. Tale processo garantisce un aumento della resa dell'impianto di circa il 5 ÷ 10 %.
- Per pannelli particolarmente sporchi si effettua un particolare prelavaggio.



PREZZI VITELLI SCOLOSTRATI - MARZO 2016

Vitelli maschi a 60 Kg Prezzo medio (Euro/Kg)

Razza BRUNA 2,00 €/Kg

Razza FRISONA 2,50 €/Kg

Razza PEZZATA ROSSA 5,50 €/Kg

Incrocio PEZZATA ROSSA/BLU BELGA 7,10 €/Kg

i prezzi indicativi sopra esposti, si riferiscono a soggetti sanitariamente idonei alla vendita e di medie caratteristiche morfologiche.

I soggetti non conformi o non rispettanti i clichè di razza, vanno trattati separatamente.

Per eventuali informazioni o prenotazioni di carico, i riferimenti sono i seguenti:

CUFAR VILIJEM TEL. 335-7736302, zona carico Gorizia - Trieste

D'ORLANDO SIMONE TEL. 335-7736324 - zona carico Alto Friuli

BIDOLI DANIELE TEL. 335-7736316 - zona carico Pordenone

PILLINO ANTONELLO TEL. 335-7736317 - zona carico Udine

BENEDETTI MARCO TEL. 335-7736311 - zona carico Udine