



# La sostenibilità quotidiana di Lattebusche

# Latteria Sociale Cooperativa della Vallata Feltrina

sorta nel **1954**  
per iniziativa di **36 produttori**

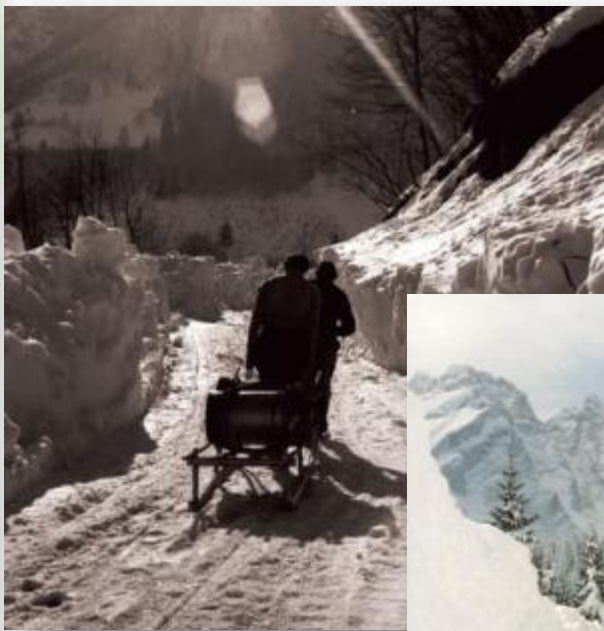


Ci sono in provincia **oltre 300 latterie** che costituiscono una economia agricola basata sull' autoconsumo con improbabili opportunità di vendita

## Comincia a produrre nel 1958

Nei primi anni le difficoltà sono moltissime e di varia natura.

Il territorio non aiuta: è **affascinante** ma **ostile**, con **costi altissimi per la produzione** della materia prima, raccolta e trasformazione



**Poco il latte  
lavorato: 30 ql.  
giorno**



**1980**

litri lavorati al giorno:

**47.000**

fatturato:

**< 10 miliardo lire**



**Ad oggi**

litri lavorati al giorno:

**390.000**

fatturato:

**> 108 milioni €**



**QUALITÀ E INNOVAZIONE**

Portare qualcosa di nuovo, interno o esterno all'azienda, sia nel **pensiero strategico** sia **nell'operare quotidiano** per avere un vantaggio competitivo rispetto agli altri attori del mercato. Scelte innovative appunto perché, **uniche o fatte prima degli altri.**

*PICCOLE  
INNOVAZIONI*



*GRANDE  
INNOVAZIONE*



# Credo che da noi sia stato possibile perché... c'è stata...



**Disponibilità al cambiamento**

(mentalità interna azienda proprietà, dirigenza, dipendenti)



**Volontà di perseguirlo**

(ci vogliono risorse umane ed economiche)



**Capacità operative per attuarlo**

(occorrono professionalità in più settori)

Fondamentale l'innovazione del **pensiero**, la **disponibilità** a mettersi in gioco nelle varie fasi della vita aziendale.

Perché ha portato a **realità strategiche** decisive...

# Sistema Gestione Aziendale

Dal 1991 Lattebusche ha portato avanti un progetto di certificazione della qualità che ha visto coinvolti tutti i settori aziendali raggiungendo

1995

Certificazione del **Sistema di Gestione qualità Uni EN ISO 9002** per lo stabilimento di Busche, poi stab. Chioggia e Sandrigo.

**1<sup>a</sup> in Italia nel settore lattiero caseario**

1997

Certificazione di prodotto per il Formaggio Piave

**1° prodotto lattiero caseario certificato – 2° in assoluto**

2002

Certificazione di **Sistema Ambientale UNI EN ISO 14001** per lo Stabilimento di Busche **1a in Italia nel settore lattiero caseario**

2005

Certificazione di prodotto per la **rintracciabilità e qualità igienico sanitaria del prodotto latte fresco di Alta Qualità** in conformità alla Norma UNI 10939 e al DTP 035.

2006

Certificati internazionali **BRC (British Retail Consortium)** e **IFS (International Food Standards)** per lo stabilimento di Busche e di Chioggia

2017

**ISO 22,000 FSSC Food Safety System** per gli stabilimenti di Busche, Sandrigo, S.Pietro in Gù e Chioggia.

Certificazione **non come attestato** da esibire, ma quale **strumento di gestione aziendale** che coinvolge i vari settori.

# Materia Prima di Qualità

**Dal 1982** (tra i primi in Italia) **i soci sono remunerati in base all'effettiva qualità del latte** (grasso, proteine, carica batterica, cellule somatiche)



## Rigorosi Controlli

da parte dei laboratori interni (uno per ogni stabilimento)

- **sulle materie prime**
- **sui semilavorati**
- **sui prodotti finiti**

**Più di 500.000 analisi all'anno** su qualità del latte e dei prodotti



# Innovazione di prodotto e ampliamento di gamma

Partendo dal mono prodotto a delle lavorazioni per conto terzi, i continui inserimenti di nuovi prodotti hanno portato ad una gamma estesa.

## Formaggi



Latteria



Asiago Stagionato

## Formaggi DOP



Montasio



Grana Padano



Asiago Fresco



Piave

## Freschi



Mozzarella



Ricotta



Caciotta



Schiz



Mascarpone



Stracchino

## Yogurt



## Latte



# Aree raccolta latte e stabilimenti di produzione

## VICENZA (Sandrigo)

- Grana Padano DOP

## PADOVA (S. Pietro in Gù)

- Grana Padano DOP

## BELLUNO (Padola)

- Formaggi BIO

## BELLUNO (Busche)

- Piave DOP
- Montasio DOP
- Formaggi freschi, semistagionati e stagionati
- Latte
- Yogurt e altri latticini

## PADOVA (Camazzole)

- Asiago DOP

## VENEZIA (Chioggia)

- Gelato



# Sintetizzando, **lattebusche** oggi è...



- **Circa 370 soci allevatori**



- **14 + 2 punti vendita diretta**



- **132 milioni di litri di latte** lavorati annualmente



- **312 dipendenti**



- **47 Agenti**

**Per un fatturato di circa 108 milioni di Euro**

# SOSTENIBILITÀ

**ECONOMICA**

**SOCIALE**

**AMBIENTALE**

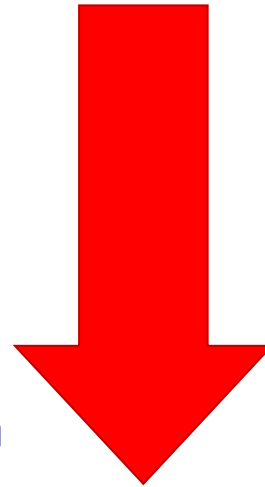
# La sostenibilità quotidiana di Lattebusche



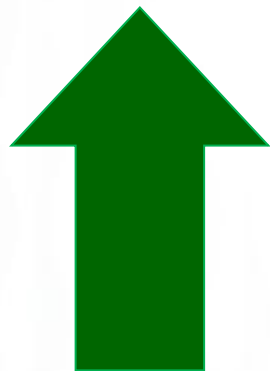
# Sostenibilità Lattebusche: storica ed etica



Consumo di:  
**energia**  
**acqua**  
**materie prime**  
(eliminazione di imballi  
secondari e grammatura  
PET)



Emissioni di:  
**scarichi inquinanti** (aria,  
acqua, emissione sonore)  
**rifiuti** (fanghi)  
**elementi climalteranti**  
(diretti ed indiretti di CO2)



**energia da  
fonti rinnovabili**



# Sostenibilità ambientale

## Obiettivo

Rispetto dell'ambiente esterno tramite:

- prevenzione dell'inquinamento;
- attuazione di programmi di miglioramento capaci di ridurre l'impatto ambientale, nel rispetto della legislazione vigente.



# Sostenibilità ambientale

## Risultati raggiunti

- Sistema di depurazione

Tutti gli stabilimenti sono dotati di un sistema di depurazione delle acque che permette di minimizzare gli impatti nell'ecosistema circostante.

- Sistema di cogenerazione

Nella sede di Busche è presente un sistema di cogenerazione che permette di convertire la combustione di gas naturale in energia elettrica e calore con un efficiente recupero termico ed energetico.



# Sostenibilità ambientale

## Risultati raggiunti:

- Recupero termico

Gli stabilimenti produttivi sono dotati di un **complesso sistema di recupero termico** per rendere più efficienti i sistemi di lavorazione.

- Concentratore

Inoltre, nello stabilimento di San Pietro in Gù è presente un **concentratore del siero**, che convoglia il siero proveniente dalle lavorazioni di tutti gli stabilimenti, ottimizzando il processo di recupero e riducendo sensibilmente gli impatti ambientali dovuti al trasporto.





# Sostenibilità ambientale

## Risultati raggiunti:

- Monitoraggio energetico

Nel corso dell'anno 2018 è stato installato un sistema di monitoraggio energetico nei 4 stabilimenti principali: più di 50 punti di monitoraggio collegati in remoto permettono un'ottimizzazione energetica e un controllo puntuale sui consumi.

- Prevenzione del rischio idraulico

In occasione del 60° anno di attività è stato finanziato un progetto di prevenzione del rischio idraulico tramite la posa del rivestimento spondale di un tratto del corso d'acqua Ligont, in località Sant'Anna a Foen di Feltre (BL).





# Progetto di monitoraggio Lattebusche



# Lattebusche: impegno costante sul territorio

- Sostegno agricoltura di montagna, che si è tradotta, nel tempo, in:
  - una possibile alternativa all'emigrazione
  - asset anche per il turismo
- Sostegno alla filiera produttiva in generale
- Incentivazione al mantenimento dei pascoli e conseguente cura dell'ambiente montano
- Sviluppo e promozione di prodotti locali
- Valorizzazione e utilizzo di risorse energetiche rinnovabili
- Attenzione alle tematiche ambientali (certificazione volontaria ISO 14001)

# Lattebusche: impegno costante sul territorio

- Costante presenza nelle attività di valorizzazione e promozione del territorio
- Sostegno alle attività di salvaguardia della salute, abbinati all'attività sportiva e al rispetto per l'ambiente
- Promozione ed impegno diretto in iniziative di salvaguardia delle piccole realtà produttive locali

# Progetto «Arretramento Stock»

- Nel 2017 è stato avviato uno studio volto alla riduzione dei navettaggi tra i magazzini di stoccaggio intermedio, al fine di mitigare l'impatto ambientale dovuto al trasporto merci.
- Questo progetto, ha permesso con il 2018 di ottenere una **diminuzione del 40%** delle movimentazioni merci, con relativa e proporzionale riduzione delle emissioni.



# Distretto BIO di Padola (BL)





# Produzioni Padola



**Burro di pura panna**



**Caciotta con peperoncino e con erba cipollina**



**Produced in the Padola plant**

# Produzioni Padola



**Val Comelico**



**Caciottone** vaccino





# Confezione proveniente da fonti rinnovabili:

- Carta da foreste certificate FSC e altre fonti controllate
- Tappo e plastica di origine vegetale

**BIO DENTRO,  
BUONO FUORI**

*Scopri di più  
sulla nuova confezione!*

 Questa confezione proviene da fonti rinnovabili.

La carta proviene da foreste certificate FSC® e altre fonti controllate.



 Il tappo e la plastica di questa confezione sono di origine vegetale.

 **MISTO**  
Cartone da fonti gestite in maniera responsabile  
FSC® C014047

Acquista responsabilmente,  
scegli la carta.  
È rinnovabile!

**lattebusche**

**lattebusche**

**Latte BIO<sup>®</sup> di MONTAGNA**

Il sapore delle Dolomiti

**BIO<sup>®</sup>**

Da consumare entro: vedi sopra  
CONSERVARE DA 9 A + 6 °C

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI  
Valori medi per 100 ml

Energia	281 kJ
Grassi	5,9 g
di cui acidi grassi saturi	3,9 g
Carboidrati	4,7 g
di cui zuccheri	4,7 g
Proteine	3,4 g
Salze**	0,12 g
Calcio**	128 mg

\*\* Valori riferiti esclusivamente al solo calcio contenuto nel latte pastorizzato e sterilizzato a lungo (allegato II del Reg. (CE) 1831/2003)

lattebusche s.p.a. Via Nazionale, 59  
00187 Roma (RM) - Italia

www.lattebusche.com  
info@lattebusche.it

8 000212 000005

Latte BIO<sup>®</sup> Intero  
Solo dai Nostri Allevamenti

# Confezioni da fonti rinnovabili



- Progressivo abbandono dove possibile della plastica
- Riduzione % plastica imballi primari e secondari

# Altre iniziative

- Borraccia personalizzata con logo Lattebusche da distribuire ai dipendenti per evitare lo spreco di bottigliette di plastica.



- Carta/cartoncino per le confezioni





# Inserimento articoli sostenibili nei nostri negozi



CARTA CERATA BIOCOMPOSTABILE

COPPETTE IN CARTONCINO

BICCHIERE FRAPPE' CARTA

POSATE IN LEGNO

CANNUCCE IN CARTA

PIATTI IN POLPA DI CELLULOSA

VASCHEtte IN CARTONCINO



# Progetto scuole: coinvolgente attività teatrale per sensibilizzare i giovanissimi sui temi del riciclo e della raccolta differenziata

4 province

16 comuni

37 scuole

2593 bambini

45 spettacoli



**CON**  
**la Protezione Civile**



**Donazione di un  
decespugliatore alla  
Protezione Civile di  
Santa Giustina (BL)**

# Ambiente&Energia

NEWS

SPECIALI ED EVENTI

DOSSIER

GALLERIA FOTOGRAFICA

VIDEO

Istituzioni e UE | Clima | Natura | Rifiuti & Inquinamento | Rinnovabili | Tradizionali | Nucleare | Mobilità | Cor

ANSA > Ambiente&Energia > Rinnovabili > Nasce 'Green Dolomiti'

## Nasce 'Green Dolomiti'

Piattaforma on line per sviluppo sostenibile montagna

**Lattebusche 1<sup>A</sup> azienda iscritta**



OSCAR GREEN 2013

1° Classificata  
Categoria "In-filiera"

...nto all'impresa vincitrice nella categoria riservata alle imprese che ha  
...solidando la posizione delle imprese agricole nella Filiera, attraverso si  
...lenzione al consumatore finale.

lattebusche - Latteria della Vallata Feltrina

PREMIO PER L'ECONOMIA SOSTENIBILE

a lattebusche

premiata la migliore realtà aziendale in  
concorso per aver intrapreso concrete  
iniziative volte allo sviluppo economico  
sostenibile del nostro territorio

Premio Radical Green  
a lattebusche

Premiate 10 tra le migliori esperienze di  
sostenibilità delle Venezia,

● European  
○ Business  
○ Awards®

NATIONAL  
WINNER

2019

Campione Nazionale in rappresentanza dell'Italia  
nella categoria «Responsabilità Sociale e  
Consapevolezza Ambientale»



...este grande  
...sta cooperativa  
...opera del propri  
...o, ma anche con  
...produzione.

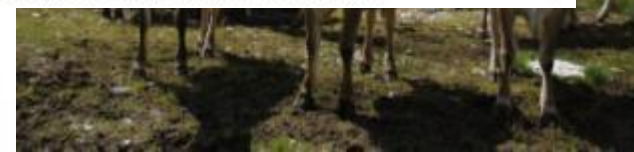
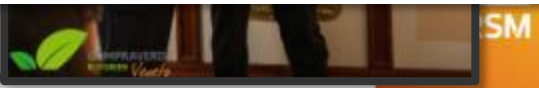
AWARDS

2017



Selezionata tra le 10 migliori  
imprese europee nella categoria  
"Sostenibilità Ambientale e  
Aziendale" agli  
European Business Awards 2016/17.

Ruban  
d'Honneur  
2016/17







La sostenibilità  
quotidiana di  
Lattebusche

**GRAZIE  
PER L'ATTENZIONE**