

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



1980

litri lavorati al giorno:

47.000

fatturato:

< 10 miliardo lire



Ad oggi

litri lavorati al giorno:

390.000

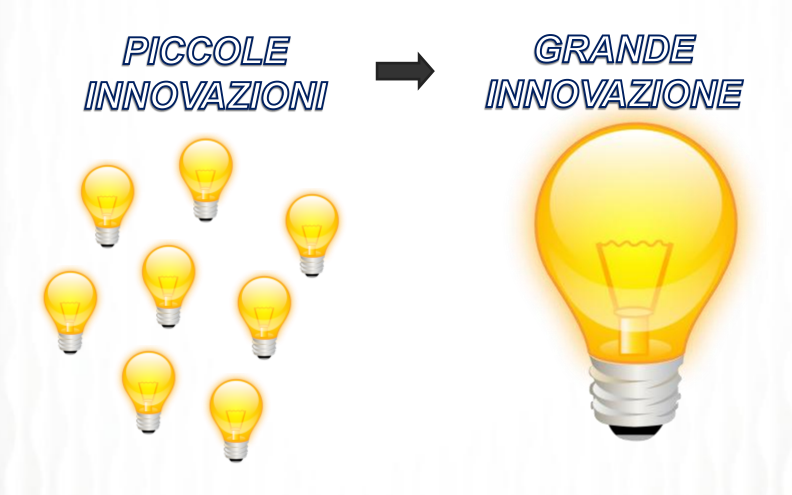
fatturato:

> 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.



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



Volontà di perseguirlo

Capacità operative per attuarlo

(mentalità interna azienda proprietà, dirigenza, dipendenti)

(ci vogliono risorse umane ed economiche)

(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 realtà 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



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

Formaggi



Latteria

Formaggi DOP



Asiago Stagionato



Montasio



Grana Padano



Asiago Fresco



Piave

Freschi



Mozzarella



Caciotta

Ricotta



Mascarpone





Latte



Schiz



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





♠ 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)





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.





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.





Risultati raggiunti:

Recupero termico

Gli stabilimenti produttivi sono dotati di un <u>complesso sistema di</u> <u>recupero termico</u> 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.





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.

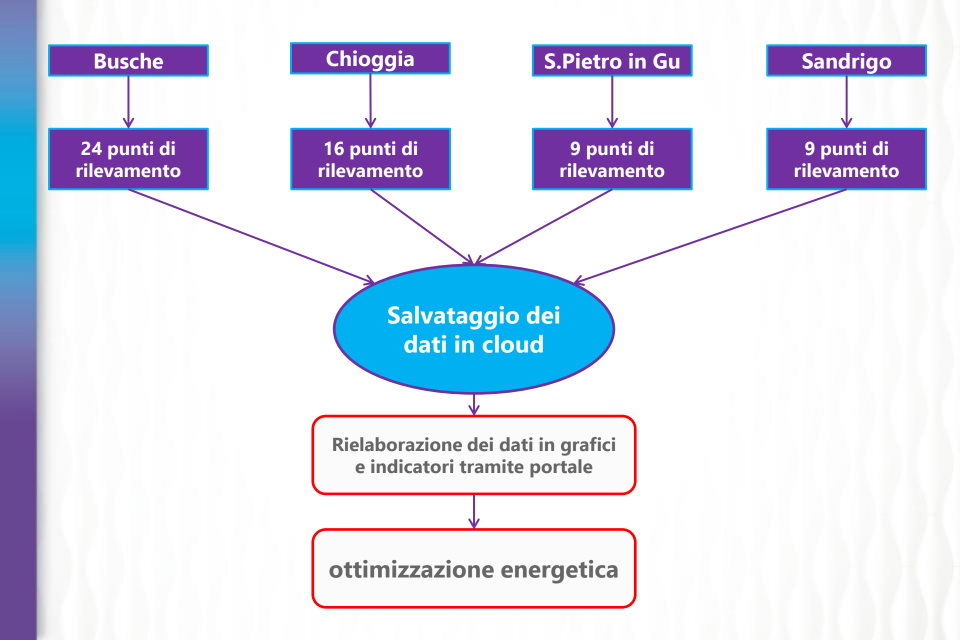
Prevenzione del rischio idraulico

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 diPadola (BL)



Produzioni Padola



Produced in the Padola plant

Produzioni Padola



Confezione proveniente da fonti rinnovabili:

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





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 province16 comuni37 scuole2593 bambini45 spettacoli







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^A azienda iscritta

Premio Radical Green

Premiate 10 tra le migliori esperienze di sostenibilità delle Venezie,

OSCAR GREEN 1° Classificat

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

ebusche Latteria della Vallata Feltr

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



Consapevolezza Ambientale»

jeste grande esta cooperativa opera del propri o, ma anche con produzione.

AWARDS

2017





Selezionata tra le 10 migliori imprese europee nella categoria "Sostenibilità Ambientale e

European Business Awards 2016/17.



La sostenibilità quotidiana di Lattebusche

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

