

A man with a beard, wearing a blue plaid shirt over a white t-shirt, is smiling and looking at a tablet computer. He is standing in a dairy farm, with wooden stalls and cows visible in the background. The scene is brightly lit, suggesting an indoor or well-lit outdoor environment.

 **MEXAL** CUSTOM

# Produzione Casearia

“

Tutte  
le funzioni  
di Mexal  
per il settore  
caseario

”

# Software Caseifici

La continua collaborazione con la propria rete di partner qualificati, permette a Passepartout di soddisfare esigenze molto specifiche, come nel caso del software gestionale per la produzione casearia integrato a Mexal, realizzato da F&N Ufficio System.

Produzione Casearia è l'applicativo verticale per Mexal, che consente di gestire tutte le fasi di trasformazione dei latticini, con l'inserimento dei costi di lavorazione, del tempo di stagionatura e la rilevazione dei cali progressivi con relativa valorizzazione.

Il gestionale Produzione Casearia può essere utilizzato su sistemi Apple o Windows e funziona in abbinamento al software Mexal.

## A CHI SI RIVOLGE

- CASEIFICI
- LATTERIE

## VANTAGGI

- INTEGRATO A MEXAL, L'ERP COMPLETO PER LA PMI
- GENERAZIONE AUTOMATICA DOCUMENTI CARICO/SCARICO
- DOPPIA UNITÀ DI MISURA KG/PZ SU ESISTENZA E LOTTI
- SUPPORTO MULTI-OPERATORE



# Funzionalità per aziende casearie

Grazie a Produzione Casearia, il software gestionale Mexal acquisisce nuove funzioni appositamente studiate per l'industria lattiero casearia. Mexal e Produzione Casearia permettono di gestire l'intero processo produttivo e stoccaggio delle merci. Di seguito il dettaglio delle funzionalità specifiche per il settore caseario.



## LOTTI E PARAMETRI DEDICATI

Grazie al verticale, Mexal si arricchisce di una serie di parametri e di un numeratore lotti dedicati alla produzione casearia.



## LAVORAZIONE CASEARIA

Le funzioni per la produzione casearia si compongono di fogli di lavorazione e stagionatura con la possibilità di indicare date e orari di inizio e fine produzione, temperatura ph e data di raccolta del latte. I fogli di lavorazione sono differenti per formaggi stagionati e freschi.



## GESTIONE STAGIONATURA

Nel foglio di stagionatura è possibile inserire i costi di ogni fase di movimentazione, lavaggio, ribaltamento, untatura.



## STAMPE PRODUZIONE E MAGAZZINO

Tramite il verticale è possibile eseguire una serie di stampe utili a tenere sotto controllo i movimenti di produzione e magazzino.





Il marchio Passepartout, leader nel mercato del software gestionale per PMI, Commercialisti, per il settore Ho.Re.Ca e Retail, gode di un largo consenso di utenti che hanno apprezzato la stabilità e la completezza dei suoi programmi gestionali.

L'Area Ricerca e Sviluppo di Passepartout ha prodotto, nel tempo, soluzioni affidabili e innovative, caratterizzate da funzionalità standard e strumenti di personalizzazione integrati che soddisfano ogni tipo di esigenza.

Una rete consolidata di numerose strutture Partner presidia il territorio, offrendo un alto livello di qualità nei servizi. Un continuo trend di crescita consente di investire costantemente su persone, infrastrutture e strumenti di lavoro.



[www.passepartout.net](http://www.passepartout.net)

## Il Cloud di Passepartout

Le soluzioni gestionali Passepartout possono contare su di una infrastruttura cloud ad alte performance ed elevati standard di sicurezza. Grazie all'architettura diffusa e all'oculata scelta dei fornitori, il cloud Passepartout offre garanzie certe in termini di backup e tempi di ripristino della normale attività.

Passepartout eroga i propri servizi cloud tramite i data center di AWS e la server farm di proprietà. Attivato nel 2006 e iscritto al RIPE NCC, il data center proprietario ha permesso a Passepartout di conseguire la certificazione come Autonomous System and Maintainer per la registrazione dei domini Internet.

Nel corso del tempo Passepartout ha anche ottenuto le importanti certificazioni ISO 27001, PCI-DSS e STAR ISECOM. Il personale Passepartout è certificato OSSTMM (ISECOM OPST) e mediante l'ausilio di strumenti di controllo automatizzati, monitora costantemente lo stato dei servizi cloud, 24 ore al giorno per tutto l'anno.

