



# VALVERBE

NASCE NEL 1985 A BELLINO  
1500 M.S.LM. ALTA VALLE VARAITA  
IN PROVINCIA DI CUNEO



BELLINO - BORGATA CHIESA

ATTUALMENTE HA SEDE A  
MELLE, A 700 METRI DI  
ALTEZZA.....







# **VALVERBE LAVORA IN FILIERA CORTA**

## **ECCO LE FASI PIU' IMPORTANTI:**

- 1 – PREPARAZIONE TERRENI**
- 2 – SEMINA**
- 3 – PULIZIA / ACCRESCIMENTO**
- 4 – RACCOLTA MECCANICA/MANUALE**
- 5 – ESSICCAZIONE**
- 6 – TRITAGGIO – VAGLIATURA**
- 7 – CONFEZIONAMENTO IN FILTRI**

# 1 PREPARAZIONE TERRENI: ARATURA POCO PROFONDA O ERPICATURA E PASSAGGIO DEL ROTOTERRA



# 2 SEMINA E TRAPIANTO IN CAMPO:



# TALEE DI MENTA IN TRAPIANTO:



# 3 PULIZIA INTERFILE: MANUALE VICINO ALLA PIANTA CON FRESA BENASSI TRA LE FILE



### 3. ACCRESCIMENTO FINO A MATURAZIONE

LA MATURAZIONE VARIA DA SPECIE A  
SPECIE

PER ALCUNE PIANTE E' RAPPRESENTATA  
DALLA  
FIORITURA

ALTRE NON DEVONO ANDARE IN FIORE PER  
**NON** PERDERE GLI OLII ESSENZIALI.

### 3. ALCUNI ESEMPI DI PIANTE IN PIENA MATURAZIONE:



ECHINACEA ANGUSTIFOLIA

# 3. FIORITURA DI CALENDULA A BELLINO



# 3. TARASSACO – FINOCCHIO – MENTA D.



### 3. ROSA DAMASCENA – RODHIOLA ROSEA – ESCOLTHIA – MENTHA PIPERITA:



## 4. DUE SISTEMI DI RACCOLTA

MANUALE CON USO DI FALCETTI  
E FALCI

E

MECCANIZZATA CON MACCHINE  
SPECIFICHE

# 4. RACCOLTA MANUALE:



IN ORDINE: LAVANDA ESCOLTHIA E  
CALENDULA

# 4. RACCOLTA MECCANICA:

CAMOMILLA:



## 4. RACCOLTA MECCANICA RADICI TARASSACO



# 5. ESSICCAZIONE – ARRIVO MATERIALE VEGETALE FRESCO:



IL PRODOTTO APPENA  
TAGLIATO ARRIVA IN  
ESSICCAZIONE....



# 5. ESSICCAZIONE

IN SINTESI ESISTONO **DUE SISTEMI DI ESSICCAZIONE:**

## **A CALDO:**

**FLUSSO DI ARIA CALDA FORZATA  
SULLA MASSA IN ESSICCAZIONE:**

### **SVANTAGGI:**

ROTTURA MEMBRANA CELLULARE,  
AVVIO PROCESSI DI FERMENTAZIONE  
BASSA QUALITA' DEL PRODOTTO ESSICCATO  
RETROGUSTO DI FIENO  
COLORI E AROMI  
DELLA PIANTA COMPROMESSI.

## **A FREDDO: (in uso da VALVERBE)**

FLUSSO DI ARIA CONTROLLATO MEDIANTE  
SONDE CHE RIPRISTINANO  
LE **CONDIZIONI BOTANICHE** DELLA “BREZZA  
SERALE” PERMETTENDO **L'APERTURA DELLA  
MEMBRANA CELLULARE.**

## **VANTAGGI:**

AVVIO IMMEDIATO DEL PROCESSO DI DISIDRATAZIONE  
MEMBRANA CELLULARE INTEGRA  
COLORI E AROMI INTATTI  
OTTIMA CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO ESSICCATO  
(UMIDITA' RESIDUA <9%)  
INTEGRITA' DEL LABORATORIO CHIMICO CELLULARE  
ASSENZA DI PROCESSI DI FERMENTAZIONE

## 5. SEGUONO ALCUNE IMMAGINI DEI NOSTRI IMPIANTI DI ESSICCAZIONE:



ERBE: 48 H CIRCA 6-7 QLI  
FRUTTA: 60 H CIRCA 6 QLI



## 5. ESSICCAZIONE IMPIANTO 600 KG



# **6 LAVORAZIONE E PREPARAZIONE MISCELE - ALCUNI DATI SU VALVERBE:**

LAVORIAMO OLTRE 90.000 KG  
DI ERBE SECCHHE MONDE

PRODUCIAMO 2.800.000  
ASTUCCI DA 20 FILTRI

Ecco le ultime fasi.....

# **6 LAVORAZIONE E PREPARAZIONE MISCELE**

**QUESTA FASE SI COMPONE DI :**

**SBROLLATURA  
SEPARAZIONE PNEUMATICA  
TRITAGGIO  
STOCCAGGIO**

# ECCO LE FOTO DELLE DIVERSE FASI:





# 6 MULINO A MARTELLI



# 6 STOCCAGGIO IN CASSONI



# 7 SANITIZZAZIONE E CONFEZIONAMENTO

CICLO DI SANITIZZAZIONE CON PASTORIZZATORE A SECCO IN TUNNEL  
RISCALDATO A 85°C PER 2 MINUTI.



# 7 CONFEZIONAMENTO-CARATTERISTICHE:

- NO COLLA E PLASTICA NELLA BUSTINA
- NO PUNTO METALLICO
- ASTUCCIO IN FSC CHIUSURA HOTMELT
- FILO DI COTONE BIO
- ENERGIA SOLARE 100%
- VEGAN
- GLUTEN FREE





# 8: I NOSTRI MERCATI: ERBORISTERIE – GDO – NEGOZI BIO EATALY – NEGOZI DEL NORMAL TRADE

OLTRE 80 MISCELE DIVERSE IN PARTE  
NOTIFICATE AL MINISTERO COME INTEGRATORI ALIMENTARI



**VALVERBE NON PRODUCE SOLO TISANE MA ANCHE:**

- ACQUE COSTITUZIONALI**
- MACERATI GLICERINATI**
- SPEZIE PER CUCINA**

# ACQUE COSTITUZIONALI: SONO ACQUE ESTRATTE DALLE CELLULE DELLA PIANTA DURANTE L'ESSICCAZIONE, ACQUE ENERGETICAMENTE ATTIVE:



# LABORATORIO AUTORIZZATO PER LA PRODUZIONE DI GEMMODERIVATI E FITOPREPARATI:



ECCO I NOSTRI CONTATTI:

VALVERBE VIA PRATO 9 – 12020 MELLE - CN

WEB [WWW.VALVERBE.IT](http://WWW.VALVERBE.IT)

TEL: 0175978276 FAX 0175978276

MAIL: [VALVERBE@VALVERBE.IT](mailto:VALVERBE@VALVERBE.IT)

POTETE SCARICARE QUESTA PRESENTAZIONE DAL  
NOSTRO SITO NELLA PAGINA “DOWNLOAD”