



# BAULETTO AL CARMELLO E FRUTTI DI BOSCO

👤 Livello intermedio

LIEVITATI



**RICETTA CREATA DA:**

Marco De Grada  
Pasticciere, Cioccolatiere e  
Panificatore

## PRIMO IMPASTO

### DOLCE FORNO

acqua  
lievito di birra  
zucchero semolato  
tuorlo d'uovo - a temperatura ambiente  
burro 82% m.g. - morbido

6.500g  
3.300g  
200g  
300g  
500g  
1.200g

-Iniziare l'impasto con il DOLCE FORNO, il lievito e i 2/3 dell'acqua prevista in ricetta (2300 gr circa).  
-Quando l'impasto comincia a formarsi aggiungere la rimanente acqua in più riprese e proseguire fino ad ottenere una struttura liscia.  
-Inserire in tre volte lo zucchero ed il tuorlo precedentemente miscelati.  
-Terminare con il burro morbido che verrà aggiunto in 3-4 volte.  
-Controllare che la temperatura della pasta sia 26-28°C.  
-Porre a lievitare a 28-29°C per 2-3 ore con umidità del 70-80% o se sprovvisti di umidificatore, coprire il mastello con un telo di plastica.  
-L'impasto dovrà triplicare il suo volume.  
**AVVERTENZE:**  
-Si consiglia di fare la "spia", mettendo g 330 d'impasto finito in una brocca da 1 litro per verificarne l'effettiva triplicazione.  
-Si consiglia di iniziare gli impasti in seconda velocità per poi, verso  $\frac{3}{4}$  d'impasto, terminare in prima velocità.  
-Se la temperatura del primo impasto dovesse risultare al di sopra dei 28°C, sarà necessario ridurre i tempi della prima lievitazione.  
-Se si utilizzano impastatrici di tipo "a spirale" o "planetaria con gancio" si dovrà necessariamente ridurre la quantità d'acqua prevista nel primo impasto portandola da 3300 a 3100 grammi.

## IMPASTO FINALE

### DOLCE FORNO

burro 82% m.g. - morbido  
tuorlo d'uovo - a temperatura ambiente  
zucchero semolato  
miele  
sale

### CARAMEL CUBES

canditi in pezzi - tutta frutta frutti di bosco cesarin

4.500g

2.200g

2.300g

1.000g

100g

100g

2.700g

1.750g

Aggiungere al primo impasto, le quantità previste di DOLCE FORNO ed impastare per 5-10 minuti.

Una volta assorbito il DOLCE FORNO, aggiungere lo zucchero, il sale ed 1kg di tuorlo ed impastare per circa 10 minuti.

Aggiungere quindi il restante tuorlo in più riprese (circa mezzo chilo per volta).

Aggiungere il burro morbido in più volte (circa mezzo chilo per volta), fino ad ottenere una pasta liscia.

Terminare con l'arancia candita.

Mettere l'impasto a "puntare" a 28-30°C per 30 minuti.

Dopo il riposo, suddividere la pasta nelle pezzature desiderate, arrotolarla e depositarla negli appositi stampi di carta.

Mettere in cella di lievitazione a 28-30°C con umidità relativa del 70% circa, finché il culmine della pasta sporga quasi dagli stampi; se la cella è sprovvista di umidificatore tenere le paste coperte con fogli di plastica.

N.B. Eventuali aromi che fossero ritenuti necessari per personalizzare maggiormente il panettone, possono essere aggiunti nell'impasto finale.

## GLASSATURA

### MANDORGLASS QUICK SP

acqua  
burro fuso - o olio vegetale

2000g

1000g

100g

Mescolare energicamente MANDORGLASS QUICK SP, acqua, burro fuso o olio vegetale (girasole, arachide ecc.) per qualche minuto.

- Utilizzando una spatola flessibile od un sacchetto munito di bocchetta piatta, applicare uno strato uniforme di glassa sui dolci lievitati.

Avvertenze: la preparazione della glassa deve avvenire al momento dell'utilizzo.



Extraordinary  
made simple.

## COMPOSIZIONE FINALE

Terminata la lievitazione, lasciare per 10 minuti i bauletti esposti all'aria ambiente affinché si formi una pelle in superficie.

Glassare con glassa preparata in precedenza e ricopri con granella di zucchero e mandorle a piacere.

Cuocere a 160°C per 25-30 minuti (tempi variabili secondo il peso), fino a raggiungere 92-94°C al cuore.

All'uscita dal forno girare i bauletti a testa in giù, utilizzando gli appositi gira-panettoni.

I bauletti appena sfornati devono essere lasciati raffreddare in posizione capovolta per 8-10 ore prima di effettuare il confezionamento in sacchetti di moplefan.

### AVVERTENZE

#### **Come Calcolare la temperatura dell'acqua nel primo impasto:**

questo metodo è corretto se si ha a disposizione una impastatrice a braccia tuffanti, se in alternativa si ha a disposizione una impastatrice a spirale, e tenendo presente che la stessa tendenzialmente riscalda parecchio l'impasto, ridurre la temperatura dell'acqua di almeno 5°C.

Per ottenere la corretta temperatura finale dell'impasto, ipotizziamo 26°C, seguire lo schema sotto riportato.

Bisognerà necessariamente conoscere e quindi misurare 3 valori:

- 1) il valore della temperatura ambiente
- 2) il valore della temperatura del Dolce Forno
- 3) il valore definito in funzione dell'impastatrice utilizzata (tuffante 15, spirale o planetaria 20).

**CALCOLO:** Temperatura Finale 26°C x 3 (numero fisso) = 78 – valore 1 (es. 20°C) – valore 2 (es. 18°C) – valore 3 (es.15) = 78-20-18-15 = 25 che sarà la temperatura dell'acqua nel primo impasto utilizzando una tuffante