



# PANDORO PERE, ZENZERO E CANNELLA

👨‍🍳 Livello avanzato

un classico dei grandi lievitati, a due impasti.



**RICETTA CREATA DA:**

Filippo Falciola  
Pastry Chef

## PRIMO IMPASTO

### DOLCE FORNO MAESTRO

acqua

lievito di birra

uova intere

burro 82% m.g. - morbido

6500g

2700g

40g

1000g

1500g

- Iniziare con **DOCLE FORNO MAESTRO**, lievito di birra e acqua.

- A impasto formato aggiungere le uova in più riprese, fino ad ottenere una struttura liscia e con maglia glutinica ben formata.

- Infine inserire il burro in due volte e continuare a impastare fino ad ottenere un impasto elastico ed asciutto con una temperatura di 26/28°C.

- Lasciar lievitare a 30°C per 4,30 ore, o almeno fino a quando triplica.

**AVVERTENZE:**

-Si consiglia di fare la "spia", mettendo g 333 d'impasto finito in una brocca da 1 litro per verificarne l'effettiva triplicazione.

-Se la temperatura del primo impasto dovesse risultare al di sopra dei 28°C, sarà necessario ridurre i tempi della prima lievitazione.

**irca**  
GROUP

Extraordinary  
made simple.

## EMULSIONE

burro 82% m.g. - morbido  
tuorlo d'uovo  
zucchero semolato  
miele

LEVOSUCROL

BURRO DI CACAO

JOYPASTE VANIGLIA

MADAGASCAR/BOURBON

JOYPASTE CANNELLA  
cannella in polvere  
sale

3400g	- Far girare il burro in planetaria con foglia.
2500g	- Sbiancare il tuorlo con lo zucchero senza farlo montare ed aggiungerlo al burro.
1530g	- A parte riscaldare a 50°C il burro di cacao ed inserire il miele e il levosucrol, aggiungere poi gli aromi.
270g	- Miscelare ed inserire nel burro.
270g	- Conservare a temperatura ambiente fino al suo utilizzo coperto con uno strato di pellicola.
250g	
180g	
105g	
25g	
135g	

## SECONDO IMPASTO

DOLCE FORNO MAESTRO

acqua  
pere - SEMI CANDITE - CESARIN  
Tutta Frutta Zenzero - Cesarin -  
CESARIN

4500g	- Aggiungere al primo impasto il DOLCE FORNO MAESTRO e l'acqua ed iniziare ad impastare.
500g	- Incorporare in più riprese l'emulsione fino ad ottenere un impasto liscio ed asciutto.
3000g	- Controllare che la temperatura della pasta sia 26-28°C.
1500g	- Tempi d'impastamento:40/50 minuti in impastatrice a braccia tuffanti.

## COMPOSIZIONE FINALE

- Non far puntare e suddividere nella pezzatura di 1050 gr. Arrotolare ben stretto e porre negli stampi precedentemente imburattati con burro a pomata.
- Porre a lievitare a 21°C umidità relativa di circa il 70% per circa 15 ore o comunque fino a quando la cupola sarà a filo dal bordo.
- Prima della cottura non punzecchiare la superficie per evitare la spaccatura della cupola.
- Infornare a 165°C per 50 minuti circa.
- Finita la cottura verificare con l'aiuto di un termometro, che il prodotto al cuore abbia una temperatura tra i 96/98°C.
- Lasciare raffreddare negli stampi per circa 2 ore e smodellare i pandori.
- Farli asciugare per 6-7 ore capovolti e confezionare in sacchetti moplefan.

N.B. Se si volesse realizzare un pandoro al cioccolato bianco e frutti di bosco, consigliamo di aggiungere su questa dose 2500 Gr. di goccioloni bianchi Irca e 2500 Gr. di tutta frutta frutti di bosco Cesarin.

N.B. se si volesse realizzare un pandoro al mandarino, consigliamo di aggiungere su questa dose 1500 Gr. di cubetti di mandarino.

### 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



Extraordinary  
made simple.