

**DUMMEN ORANGE**

**Ferrara**



# Vaso 17

2015



serra  
T media

invaso  
sett.27

2016



serra  
T media

invaso  
sett.26

# Vaso 17

2023

Invaso sett.26





# Vaso 14

2015

Invaso sett.31



tunnel

T media

T bassa

2016

Invaso sett.31



tunnel

T media

T bassa

**Vaso 14**

**2017**

**invaso sett.31**



**Tunnel T alta**



**tunnel T bassa**

**2018**

**invaso sett.31**



**Serra T alta**



**tunnel T bassa**



# Vaso 14

2019

Invaso sett.31



Serra



Tunnel

2020

Invaso sett.31



Serra

impostazioni T°: vedi schede maturazione 2019-2020

# Vaso 14

2022

Invaso sett.30



2023

Invaso sett.30



\*impostazioni T°: vedi schede maturazione 2022 e 2023



# maturazione 2015

- Sett. 42



- Sett.45



T impostate  
riscaldamento



media

bassa

- Sett.48



- Sett. 51





# maturazione 2018\*

- Sett.42



**T impostate  
riscaldamento**



**alta**

**bassa**

- Sett.45



- Sett.48



- Sett.50



\* autunno molto caldo e soleggiato, ha mitigato l'effetto delle basse T nella prova relativa



**T alta** Sett

# maturazione 2019

**T bassa**

<b>18</b>	40
<b>18</b>	41
<b>18</b>	<b>42</b>
<b>18</b>	43
<b>20 g</b> <b>16 n</b>	44
<b>20 g</b> <b>16 n</b>	<b>45</b>
<b>20 g</b> <b>16 n</b>	46
<b>18 g</b> <b>16 n</b>	47
<b>16</b>	<b>48</b>
<b>16</b>	49
<b>15</b>	<b>50</b>
<b>14</b>	51



<b>18</b>
<b>17</b>
<b>16</b>
<b>15</b>
<b>15</b>
<b>14</b>
<b>14</b>
<b>14</b>
<b>13</b>
<b>13</b>
<b>12</b>
<b>12</b>

# maturazione 2020

Sett. T

40	18
41	18
42	18
43	18
44	18 giorno 16 notte
45	18 giorno 16 notte
46	18 giorno 16 notte
47	18 giorno 16 notte
48	16
49	16
50	15
51	15





# maturazione 2022

Sett. T

40	16
41	16
42	16
43	16
44	16
45	15
46	15
47	14
48	14
49	14
50	14
51	14



# maturazione 2023

Sett. T

40	16
41	16
42	16
43	16
44	16
45	15
46	15
47	14
48	14
49	14
50	14
51	14





# INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•**PIANTA:** vigoria medio-forte, ma con crescita molto regolare. Rami numerosi e robusti con portamento a V: la legatura nei vasi grandi può essere comunque utile per le grandi infiorescenze che tendono a fare aprire i rami basali a fine coltura.



•**FIORITURA:** precoce, infiorescenze grandi e orizzontali colore rosso intenso. I ciazii sono appariscenti, grandi e durevoli.



**20/12/2022**



**19/12/2023**



# INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•**RESISTENZA FREDDO/UMIDITA'**: dai numerosi anni di test, è emerso un ottimo adattamento a un contenuto abbassamento della T di coltivazione, che anzi ne evita la sovraturazione. Non consigliabili invece condizioni drastiche, soprattutto per le infiorescenze, che tendono a diventare disordinate e assurgenti. In condizioni favorevoli alla botrite, inoltre, le brattee mature sono risultate sensibili alla malattia.

•**TRASPORTO/DURATA**: test non effettuati. Per la struttura è risultata di facile insacchettamento.

•**NOTE**: varietà ormai affermata per la struttura, la precocità e le ottime caratteristiche estetiche. Particolarmente indicata per le aprire la stagione di vendita.

Di facile coltivazione in entrambe le taglie testate, con impiego contenuto di nanizzanti. Si consiglia di irrigare con moderazione; ha evidenziato esigenze idriche contenute soprattutto in post induzione.