

LAZZERI Superba Red



Vaso 17 (tutte serra-T media- invaso sett.27)

2011



2012



2013



2014



Vaso 14

2016

invaso sett.31



tunnel

T media

T bassa

2017

invaso sett.31



tunnel

T alta

T bassa

Vaso 14

2017

invaso sett.31



Tunnel T alta

tunnel T bassa

2019

invaso sett.31



Serra

Tunnel

impostazioni T°: vedi scheda maturazione 2019

Vaso 10 in vaso sett. 34

2013

Serra
T media



2014

Serra
T media



2018

Serra
T alta



2020

Vaso 14

Invaso sett.31



Vaso 10

Invaso sett.34



impostazioni T°: vedi scheda maturazione 2020

2021

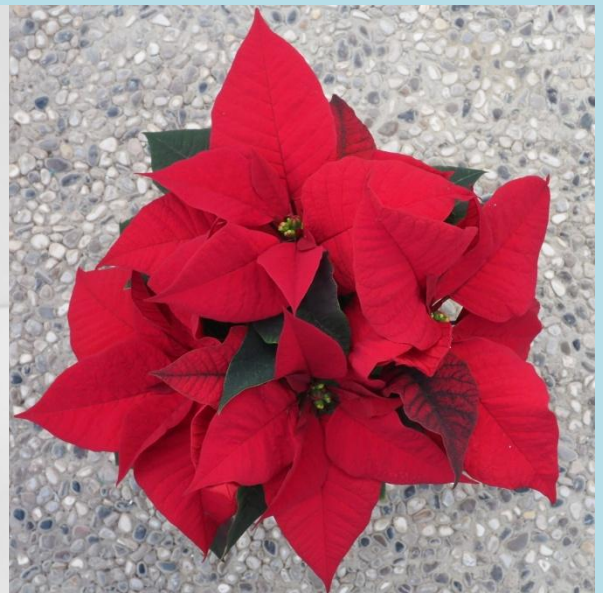
Vaso 14

Invaso sett.30



Vaso 10

Invaso sett.33



impostazioni T°: vedi scheda maturazione 2021

2023

Vaso 14

Invaso sett.30



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

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



18
17
16
15
15
14
14
14
13
13
12
12

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 2021

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



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



RISULTATI PROVE DURATA 2010

Fattori testati:

- provenienza delle piante (serra-tunnel)
- insacchettamento 0 - 4 gg
- simulazione trasporto con insacchettamento + in scatolamento 10 gg

• Dopo un mese di conservazione

Piante
da serra



non insacchettata

ins. 4 gg

ins. + in scatolata 10 gg

Piante
da tunnel



non insacchettata

ins. 4 gg

ins. + in scatolata 10 gg

INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•**PIANTA:** vigoria media, struttura regolare con rami numerosi e portamento a V. Assenza di rami secondari. A causa dell'elevato numero dei rami, la legatura degli stessi nei vasi grandi appare comunque utile.



•**FIORITURA:** medio-tardiva, infiorescenze numerose, rosso scuro. Ciazii evidenti, grandi e molto durevoli, a maturazione piuttosto tardiva



20/12/2021



19/12/2023

INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•**RESISTENZA FREDDO/UMIDITA'**: Pur essendo una pianta molto rustica, la coltivazione a bassa T non è consigliata per l'effetto negativo su dimensione e colorazione delle brattee. Si consiglia quindi di mantenere almeno 16° per tutto novembre. Molto resistente nei riguardi della botrite.

•**TRASPORTO/DURATA**: è una delle varietà con le migliori performance di robustezza e durata, sia per le tenuta delle foglie che delle brattee.

•**NOTE**: varietà interessante per l'uniformità, la struttura della pianta e la rusticità in tutte le situazioni. Consigliabile per chi cerca soprattutto una varietà facile da coltivare e con ottima shelf life. Ottima la serie per composizioni (vedi scheda relativa), sia in vasi piccoli che medio grandi.