



# Alpina



2015

Serra T media Invaso sett.27





#### 2016

#### Invaso sett.31



tunnel T media T bassa

2017 Invaso sett.31



tunnel T media T bassa

Vaso 14

2018

Invaso sett.31



serra Talta

2019

Invaso sett.31





Serra T alta

Tunnel T

T bassa

2019 serra invaso sett.34



#### Invaso sett.31



Serra

# maturazione 2017



• Sett.42

# T impostate riscaldamento

• Sett.45

• Sett.48

• Sett.51



# maturazione 2018

# T impostata riscaldamento

• Sett. 42

• Sett.45

• Sett.48

• Sett. 51



# maturazione 2020

Sett.	T	matui
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	

#### INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

- •PIANTA: vigoria media, crescita inizialmente medio-forte poi più lenta. Ramifica molto con portamento a V aperta, senza rami secondari. Utile nei vasi grandi la legatura dei rami.
- •FIORITURA: Medio-precoce, infiorescenze medio-grandi, perfettamente orizzontali, colore bianco puro. Ciazii numerosi, a maturazione tardiva.
- •RESISTENZA FREDDO/UMIDITA': negli anni ha dato sempre un buon risultato anche a bassa T, sia per la vegetazione che per la fioritura, con un peggioramento solo leggero del colore e una riduzione accettabile del diametro delle brattee, eccezion fatta solo per le situazioni più drastiche. Occorre però prestare una grande attenzione alla bagnatura, in condizioni di bassa T necessita di apporti limitatissimi. In condizioni favorevoli alla botrite le brattee mature hanno mostrato contenuta sensibilità alla malattia
- •TRASPORTO/DURATA: test non effettuati; per la struttura non è sempre di facile insacchettamento.
- •NOTE: varietà ormai affermata, al momento forse la migliore esteticamente tra le bianche a foglia scura. Di non facilissima coltivazione, fattore fondamentale per la sua riuscita è la produzione di un buon apparato radicale. A questo scopo è indispensabile una perfetta gestione dell'irrigazione, soprattutto se coltivata in ambienti difficili, con elevata umidità e difficoltà di far arrivare il riscaldamento a livello del vaso. Ottima per taglie medio-piccole, se gestita in modo ottimale consente di ottenere piante molto appariscenti anche nei vasi più grandi.