

PLA SEL Christmas Day



Vaso 16-17

2008 Vaso 16



Serra (T alta)

2009 Vaso 17



serra (T media)

2010 Vaso 17



serra (T media)

2011 Vaso 17



serra (T media)

Vaso 14

2008



serra (T alta)



tunnel (T media)

2009



serra (T media)



tunnel (T molto bassa)

Vaso 14

2010



serra (T bassa)



tunnel (T bassa)

2011



tunnel (T media)



maturazione 2009

Sett. 42



Sett.46



serra (T media)

tunnel (T molto bassa)

Sett.50



maturazione 2010

serra (T bassa)

tunnel (T bassa)

Sett. 42



Sett.45



Sett.48



maturazione 2011

tunnel (T normale)

- Sett. 42



- Sett.45



- Sett.48



- Sett.50



RISULTATI PROVE DURATA*

• Fine gennaio – 2008



da serra

da tunnel

• Fine gennaio – 2009



da serra (a dx posizione più luminosa)



da tunnel

• Fine gennaio-2010

da serra

da tunnel



non insacchettata ins. 4 gg ins. + inscatolata 10 gg



non insacchettata ins. 4 gg ins. + inscatolata 10 gg

* Per i dettagli delle prove vedere premesse alle schede degli anni relativi

INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

- **PIANTA:** molto vigorosa, regolare. Rami 'a V' nel vaso 14, un po' più aperti nel vaso grande. Coltivata stretta assume un ottimo portamento a V anche nelle taglie grandi, si consiglia comunque la legatura dei rami.
- **FIORITURA:** precoce, infiorescenze grandi di un rosso scuro molto intenso, ciazii grandi e durevoli
- **RESISTENZA FREDDO/UMIDITA':** ottima adattabilità, sia per la colorazione delle brattee che per la resistenza alla botrite.
- **TRASPORTO/DURATA:** il risultato dei test è stato variabile nei 3 anni, evidenziando in generale una tenuta delle brattee migliore di quella delle foglie.
- **NOTE:** vigorosa, regolare e uniforme, sia nella vegetazione che nella fioritura, consigliabile per vasi grandi e vendite di inizio dicembre. Ottima anche la risposta alla coltura a bassa T (non sotto i 14°C) .