



## COLLOSTORTO GP 45



COLLOSTORTO GP 45

### DESCRIZIONE SOMMARIA DELLA VARIETÀ-CLONE

**ANTICA AREA DI DIFFUSIONE:**

Provincia di Rovigo

**STATO SANITARIO:**

Virus Esente

**PIANTA:**

vigore: elevato

portamento branche: tendenzialmente assurgenti

**EPOCA DI FIORITURA:** precoce

**EPOCA DI RACCOLTA:** 3<sup>a</sup> decade di luglio

**CARATTERISTICHE FRUTTO:**

peso medio: 83 grammi  
forma: piriforme  
colore di fondo: verde chiaro, giallo  
sovraccolore: rosso sfumato  
entità sovraccolore: 5-10%  
rugginosità: 15-20%  
caratteristiche della polpa: bianca, di tessitura grossolana,  
con presenza di granulosità al torsolo, non croccante,  
poco succosa, dolce, aromatica.

**VALORI MEDI DELLA RACCOLTA**

Durezza: 3,94  
residuo rifrattometrico (gradi Brix): 13,64  
acidità: 3,10 g/l





## GALLETTARI GP 60



### DESCRIZIONE SOMMARIA DELLA VARIETÀ-CLONE

**ANTICA AREA DI DIFFUSIONE:**

Colli Euganei (PD)

**STATO SANITARIO:**

No Virus Esente

**PIANTA:**

vigore: elevato

portamento branche: tendenzialmente assurgente

**EPOCA DI FIORITURA:** precoce

**EPOCA DI RACCOLTA:** 1<sup>a</sup> decade di luglio

**CARATTERISTICHE FRUTTO:**

peso medio: 48 grammi  
forma: piriforme troncata  
colore di fondo: verde chiaro, giallo  
sovraccolore: assente  
entità sovraccolore: 0%  
rugginosità: 2-3%  
caratteristiche della polpa: bianca, medio-fine, con presenza di granulosità al torsolo, croccante, poco succosa, aromatica.

**VALORI MEDI DELLA RACCOLTA**

Durezza: 4,08  
residuo rifrattometrico (gradi Brix): 12,20  
acidità: 1,94 g/l





## MADONNA DELLA NEVE GP 63



MADONNA DELLA NEVE GP 63

### DESCRIZIONE SOMMARIA DELLA VARIETÀ-CLONE

**ANTICA AREA DI DIFFUSIONE:**

Colli Euganei (PD)

**STATO SANITARIO:**

No Virus Esente

**PIANTA:**

vigore: medio

portamento branche: tendenzialmente assurgenti

**EPOCA DI FIORITURA:** medio precoce

**EPOCA DI RACCOLTA:** 3<sup>a</sup> decade di agosto

**CARATTERISTICHE FRUTTO:**

peso medio: 205 grammi

forma: piriforme

colore di fondo: verde chiaro

sovraccolore: rosa-arancio

entità sovraccolore: 3-5%

rugginosità: 2-3%

caratteristiche della polpa: bianca, medio-fine, con presenza di granulosità al torsolo, poco croccante, mediamente succosa, leggermente astringente, aromatica.

**VALORI MEDI DELLA RACCOLTA**

Durezza: 6,69

residuo rifrattometrico (gradi Brix): 10

acidità: 2,71 g/l





## MOSCATELLO GP 17



MOSCATELLO GP 17

### DESCRIZIONE SOMMARIA DELLA VARIETÀ-CLONE

**ANTICA AREA DI DIFFUSIONE:**

Provincia di Rovigo

**STATO SANITARIO:**

No Virus Esente

**PIANTA:**

vigore: elevato

portamento branche: tendenzialmente aperto

**EPOCA DI FIORITURA:** precoce

**EPOCA DI RACCOLTA:** 1<sup>a</sup> decade di luglio

**CARATTERISTICHE FRUTTO:**

peso medio: 68 grammi

forma: sferoidale

colore di fondo: verde chiaro

sovraccolore: rosso sfumato

entità sovraccolore: 10-15%

rugginosità: assente

caratteristiche della polpa: bianca, medio-fine, con presenza di granulosità estesa, croccante, poco succosa, molto aromatica.

**VALORI MEDI DELLA RACCOLTA**

Durezza: 9,41

residuo rifrattometrico (gradi Brix): 12,54

acidità: 4,20 g/l







## SAN PIEROI GP 57



### DESCRIZIONE SOMMARIA DELLA VARIETÀ-CLONE

**ANTICA AREA DI DIFFUSIONE:**

Province di Padova, Rovigo e Venezia

**STATO SANITARIO:**

No Virus Esente

**PIANTA:**

vigore: elevato

portamento branche: tendenzialmente assurgente

**EPOCA DI FIORITURA:** medio tardiva

**EPOCA DI RACCOLTA:** 3<sup>a</sup> decade di giugno

**CARATTERISTICHE FRUTTO:**

peso medio: 23 grammi  
forma: turbinata  
colore di fondo: verde chiaro, giallo  
sovraccolore: assente  
entità sovraccolore: 0%  
rugginosità: assente  
caratteristiche della polpa: bianca, medio-fine, con presenza di granulosità al torsolo, poco croccante, succosa, aromatica.

**VALORI MEDI DELLA RACCOLTA**

Durezza: 5,86  
residuo rifrattometrico (gradi Brix): 13,30  
acidità: 1,67 g/l

