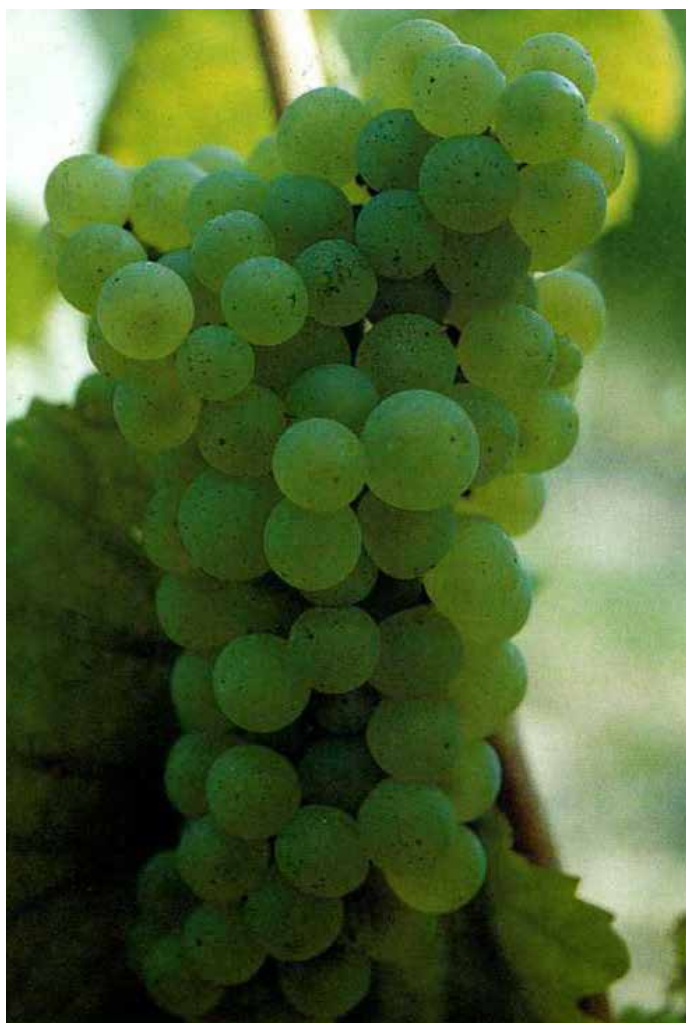


Chardonnay Bianco

I-FEDIT 12 C.S.G.

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Giuseppe Tocchetti – Due Carrare (PD)

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Fornisce un vino delicato, di ottima qualità e con aromi caratteristici, idoneo sia per la produzione di vini fermi che di base spumante.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	di medie dimensioni, cilindrico piramidale, alato (un'ala), mediamente compatto
Fertilità	buona tolleranza alla Botrytis
Produttività	buona e costante
Vigoria	clone vigoroso e versatile
Acino	medio, con buccia dal caratteristico colore giallo-verde e di media consistenza

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	nella media varietale
Oidio	nella media varietale

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	–
Fioritura	–
Invaiatura	–
Maturazione	–

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,5
Produzione per ceppo (kg)	3,45
Numero grappoli/ceppo	17,6
Peso medio grappolo (g)	201
Peso medio acino (g)	1,6
Peso legno potatura (kg/ceppo)	–
Indice di Ravaz	–

Chardonnay Bianco

I-SMA 108

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Istituto Agrario di San Michele all'Adige
Fondazione Edmund Mach. Responsabile
selezione: U. Malossini

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Alla degustazione, il vino del clone Chardonnay SMA 108 risulta costantemente apprezzato per le ottime caratteristiche gusto-olfattive complessive, la struttura ed i profumi (corpo, morbidezza, retrogusto, frutta matura). Adatto sia per vini tranquilli sia per base spumante; manifesta una particolare finezza del "bouquet".

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio piccolo, giustamente spargolo, di forma tipica
Fertilità	elevata
Produttività	media
Vigoria	media
Acino	medio

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,60
Produzione per ceppo (kg)	4,293
Numero grappoli/ceppo	30
Peso medio grappolo (g)	139
Peso medio acino (g)	1,28
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1048
Indice di Ravaz	4,2

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	moderata
Oidio	media

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	medio
Fioritura	media
Invaiatura	media
Maturazione	media

Chardonnay Bianco

I-SMA 123

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Istituto Agrario di San Michele all'Adige
Fondazione Edmund Mach. Responsabile
selezione: U. Malossini

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

I vini ottenuti da SMA 123 manifestano costantemente una notevole ricchezza in profumi, con note delicatamente fruttate, complesse; al gusto è ben strutturato, sapido, persistente, giustamente alcolico. Si dimostra un clone abbastanza "versatile", adatto sia per vini base spumante sia per vini "fermi".

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio grande, giustamente compatto, di forma tipica
Fertilità	media
Produttività	media
Vigoria	media
Acino	medio

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	media
Oidio	media

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	medio
Fioritura	media
Invaiatura	media
Maturazione	media

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,58
Produzione per ceppo (kg)	4,850
Numero grappoli/ceppo	29
Peso medio grappolo (g)	165
Peso medio acino (g)	1,26
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1078
Indice di Ravaz	4,7

Chardonnay Bianco

I-SMA 127

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Istituto Agrario di San Michele all'Adige
Fondazione Edmund Mach. Responsabile
selezione: U. Malossini

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

I vini del clone SMA 127 presentano note floreali e fruttate tipiche, "delicate"; al gusto la minor acidità dei prodotti, rispetto a quella di altri cloni, ne consiglia l'utilizzo soprattutto alla preparazione di vino tranquillo.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio, giustamente spargolo, alato, di forma tipica
Fertilità	moderata
Produttività	moderata
Vigoria	moderata
Acino	medio

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,52
Produzione per ceppo (kg)	4,370
Numero grappoli/ceppo	30
Peso medio grappolo (g)	142
Peso medio acino (g)	1,18
Peso legno potatura (kg/ceppo)	785
Indice di Ravaz	5,4

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	media
Oidio	media

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	medio
Fioritura	media
Invaiatura	media
Maturazione	media

Chardonnay Bianco

I-SMA 130

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Istituto Agrario di San Michele all'Adige
Fondazione Edmund Mach. Responsabile
selezione: U. Malossini

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Nei vini ottenibili da Chardonnay SMA 130 risultano ben equilibrate le caratteristiche legate all'acidità (freschezza, note floreali) con quelle di note fruttate, tipicamente apprezzate anche al gusto. Prodotto dotato di una ottima "struttura", risulta idoneo sia per vino base spumante sia per vino tranquillo.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio, giustamente spargolo, di forma tipica
Fertilità	media
Produttività	elevata
Vigoria	media
Acino	medio

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,49
Produzione per ceppo (kg)	4,960
Numero grappoli/ceppo	28
Peso medio grappolo (g)	166
Peso medio acino (g)	1,25
Peso legno potatura (kg/ceppo)	966
Indice di Ravaz	5,1

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	media
Oidio	media

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	medio
Fioritura	media
Invaiatura	media
Maturazione	media-tardiva