

Trebbiano Toscano B.

I-AMPELOS CNT 4

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

C.I.V.V. Ampelos
Vivai Cantone di Gandini Ercolano e Domenico
Università di Verona, Dipartimento di
biotecnologie cattedra di viticoltura

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	bassa
Oidio	media

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	3° decade marzo
Fioritura	3° decade maggio
Invaiatura	3° decade luglio
Maturazione	2° - 3° decade settembre

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone Ampelos CNT 4 è caratterizzato da un ottimo equilibrio delle componenti organiche delle bacche per una varietà bianca, con un livello eccellente di accumulo zuccherico e con un'acidità titolabile ben espressa. Il vino ottenuto, quando vinificato in purezza, è risultato particolarmente interessante per l'aspetto olfattivo con note di frutta matura, frutta tropicale. All'assaggio acidità sostenuta, leggermente amarognolo, si presenta con buona struttura ed una buona acidità contrastata da una altrettanto buona sapidità; nel complesso giudicato equilibrato ed armonioso.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	lungo, di forma conica, mediamente compatto, con presenza di 1-2 ali
Fertilità	inferiore
Produttività	media
Vigoria	buona
Acino	medio corto, sferoidale, con buccia di colore verde giallo mediamente pruinosa

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,65
Produzione per ceppo (kg)	4,85
Numero grappoli/ceppo	10
Peso medio grappolo (g)	485,0
Peso medio acino (g)	1,96
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Trebbiano Toscano B.

I-Ampelos TEA 31

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Vivaio Enotria s.s.
Consorzio Italiano Vivaisti Viticoli AMPELOS

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo chiaro con riflessi giallognoli, molto brillante. All'olfatto si presenta di buona intensità, fine, etereo e con sentori floreali e fruttati (mela verde, frutta esotica). Al gusto presenta acidità leggermente accentuata; amarognolo, sapido, di buona struttura, nel complesso equilibrato ed armonico.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	grande, lungo, cilindrico, abbastanza spargolo, alato
Fertilità	più precoce rispetto al clone di confronto I-CSV-AP TR 1
Produttività	inferiore
Vigoria	sensibile agli acari
Acino	medio piccolo, ellissoidale, con buccia di colore verde giallo uniforme, mediamente pruinoso

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	2° decade aprile
Fioritura	1° decade giugno
Invaiaura	2° decade agosto
Maturazione	3° decade settembre

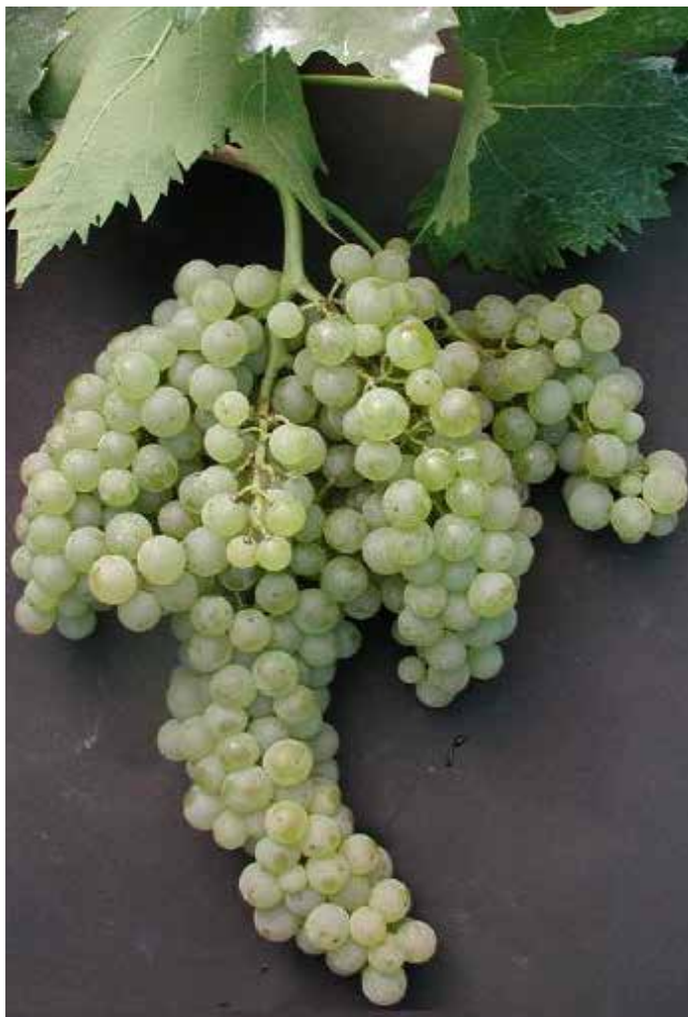
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (kg)	8,9
Numero grappoli/ceppo	19
Peso medio grappolo (g)	468,5
Peso medio acino (g)	2,7
Peso legno potatura (kg/ceppo)	880
Indice di Ravaz	10,1

Trebbiano Toscano B.

I-Ampelos TEA 32

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Vivaio Enotria s.s.
Consorzio Italiano Vivaisti Viticoli AMPELOS

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo chiaro con evidenti riflessi giallognoli, molto brillante. All'olfatto si presenta di buona intensità, fine ed armonico, etereo e con sentori freschi agrumati e fruttati. Al gusto presenta acidità contenuta; leggermente amaro, sapido, di buona struttura, nel complesso equilibrato ed armonico.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	grande, lungo, cilindrico, abbastanza spargolo, alato
Fertilità	più tardivo rispetto al clone di confronto I-CSV-AP TR 1
Produttività	elevata, abbondante e costante
Vigoria	elevata
Acino	medio-piccolo, ellissoidale, con buccia di colore verde-giallo uniforme, mediamente pruinoso

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	2° decade aprile
Fioritura	1° decade giugno
Invaiatura	2° decade agosto
Maturazione	1° decade ottobre

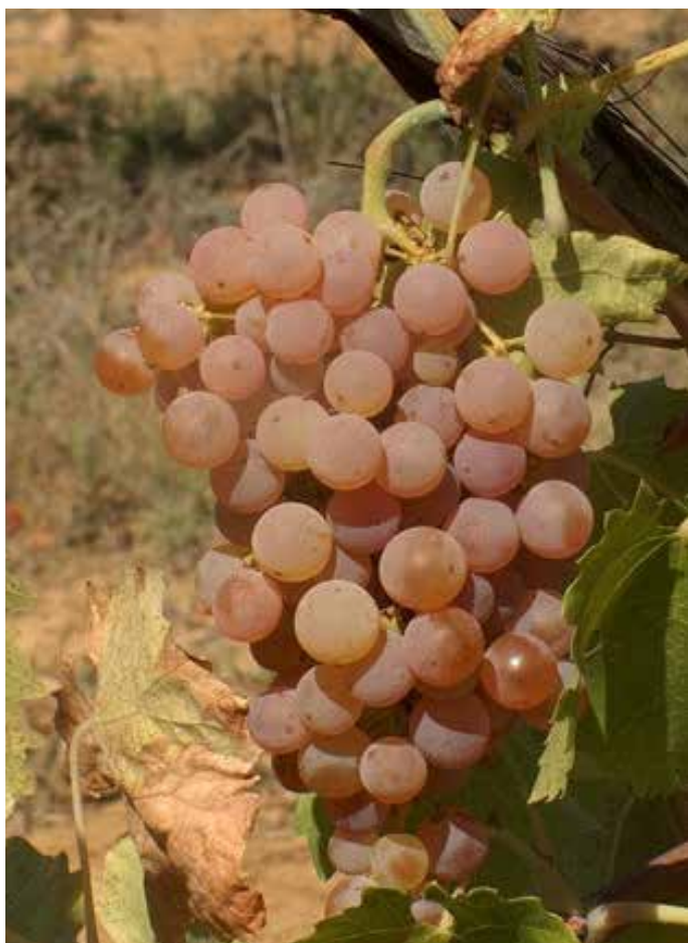
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (kg)	9,6
Numero grappoli/ceppo	17
Peso medio grappolo (g)	556,3
Peso medio acino (g)	2,9
Peso legno potatura (kg/ceppo)	930
Indice di Ravaz	10,3

Trebbiano Toscano B.

I-CRA VIC BC SF 7

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

C.R.A. Unità di Ricerca per la Viticoltura, Arezzo
C.I.V.V. Ampelos
Az. Agr. Vivai Viti Bianchi Carla
Az. Agr. Vivai Signorini Franco

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino si presenta si presenta giallo paglierino, all'olfatto leggermente profumato con odore fruttato. Al gusto è sapido, strutturato, di buon corpo ed acidità, meno tannico rispetto alla media varietale.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	taglia media ma inferiore alla popolazione, forma cilindrico allungata, spesso alato, con compattezza inferiore alla media
Fertilità	medio bassa
Produttività	contenuta
Vigoria	medio bassa
Acino	medio corto, sferico, uniforme, di colore dorato tendente al rosato a piena maturità, con buccia spessa e polpa molle. Vinaccioli pienamente lignificati alla vendemmia

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	inferiore alla media
Oidio	nella media varietale

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	medio - tardivo
Fioritura	media
Invaiatura	medio - tardivo
Maturazione	3° - 4° epoca (anticipa di qualche giorno rispetto alla media varietale)

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,59
Produzione per ceppo (kg)	3,22
Numero grappoli/ceppo	12,5
Peso medio grappolo (g)	258
Peso medio acino (g)	1,46
Peso legno potatura (kg/ceppo)	0,75
Indice di Ravaz	4,32

Trebbiano Toscano B.

I-FEDIT 28 CH

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Giuseppe Tocchetti – Due Carrare (PD)

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

A maturazione raggiunge un buon tenore zuccherino e ben sopporta l'appassimento. Fornisce un vino ben strutturato, idoneo ad ottenere vini tipici, Vin Santo toscano e vino per la produzione di brandy.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio, cilindrico conico, con ala evidente, tendenzialmente spargolo
Fertilità	clone rustico e fertile
Produttività	buona capacità
Vigoria	buona
Acino	medio, con buccia di colore giallo ambrato a maturazione, resistente

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

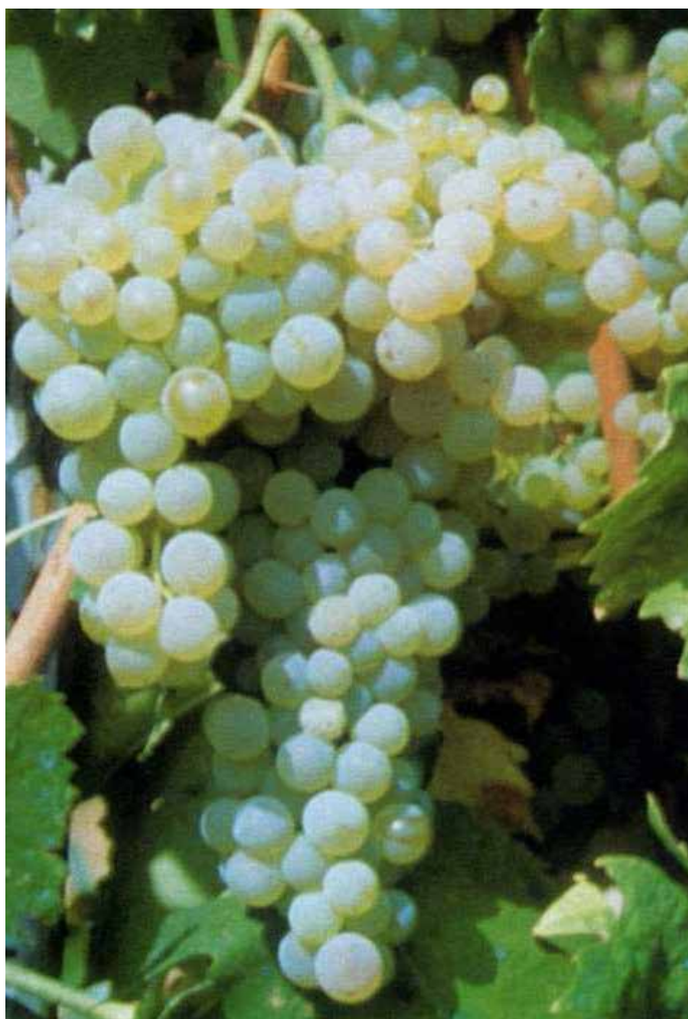
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Trebbiano Toscano B.

I-FEDIT 29 CH

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Giuseppe Tocchetti – Due Carrare (PD)

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

A maturazione raggiunge un buon tenore zuccherino e ben sopporta l'appassimento. Fornisce un vino ben strutturato, idoneo ad ottenere vini tipici, Vin Santo toscano e vino per la produzione di brandy.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio grande, composto o con ala molto sviluppata, piramidale, allungato, semicompatto
Fertilità	clone rustico e fertile
Produttività	buona
Vigoria	vigoroso
Acino	medio o leggermente più piccolo, con buccia resistente, di colore ambrato a maturazione

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Trebbiano Toscano B.

I-FEDIT 29 CH

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Dip. di Coltivazione e Difesa delle Specie Legnose
"G. Scaramuzzi": sez. Coltivazioni Arboree
sez. Patologia Vegetale, Università di Pisa
Dip. di Biotecnologie Agrarie, Università
degli Studi di Firenze

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino, gradevolmente fruttato, buon tenore alcolico, si presta positivamente ad uvaggi.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	grosso, allungato, conico, con ala evidente, mediamente compatto
Fertilità	medio bassa, predilige sistemi di potatura lunghi pur adattandosi a potature miste
Produttività	elevata e costante
Vigoria	molto vigoroso
Acino	medio, sferoidale, con buccia spessa

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	nella media varietale
Oidio	sensibile

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	3° settimana di aprile
Fioritura	1° settimana di giugno
Invaiaura	3° settimana di agosto
Maturazione	1° settimana di ottobre

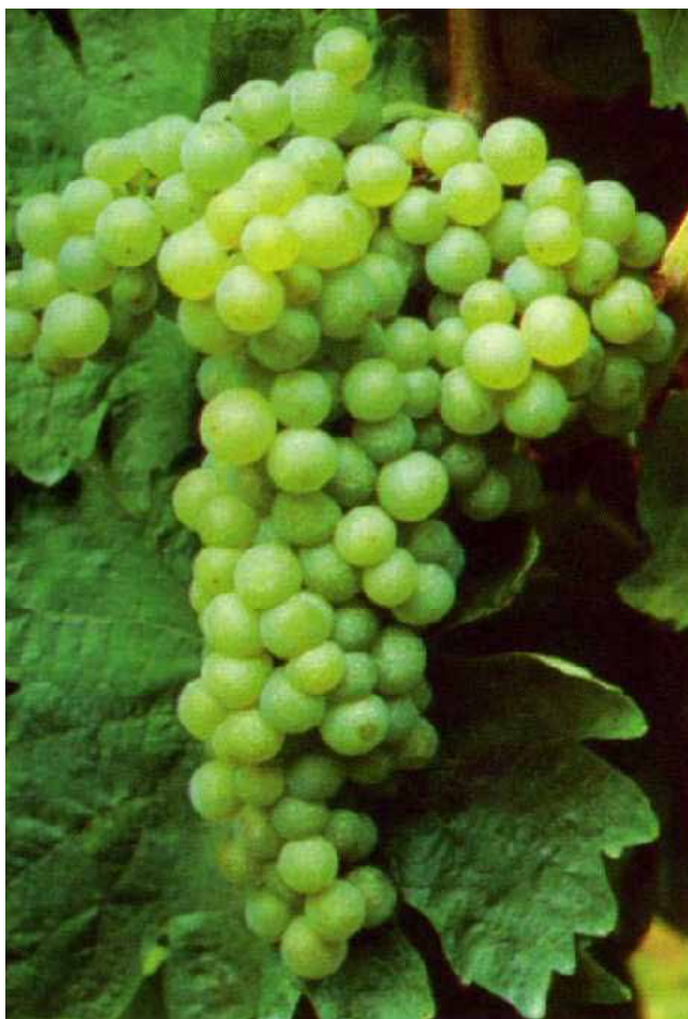
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,2
Produzione per ceppo (kg)	6,91
Numero grappoli/ceppo	13,8
Peso medio grappolo (g)	501
Peso medio acino (g)	2,73
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Trebbiano Toscano B.

I-T 34 ICA - PG

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Università degli Studi di Perugia
Dipartimento di Arboricoltura
e Protezione delle Piante

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di sapore neutro e di buona alcolicità.
Profumo e sapore superiore alla media della
popolazione. Adatto per uvaggi.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio grande, piramidale, talvolta con una breve ala e biforcuto all'apice, media lunghezza e compattezza
Fertilità	tardiva
Produttività	più contenuta
Vigoria	elevata
Acino	medio, sferoide, con buccia di medio spessore, poco ambrata

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	nella media varietale
Oidio	sensibile

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiaura	-
Maturazione	-

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	210,00
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Trebbiano Toscano B.

I-T-N-8

IMMAGINE GRAPPOLO



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	normale
Oidio	normale

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	1° decade aprile
Fioritura	1° decade giugno
Invaiatura	3° decade agosto
Maturazione	1° decade ottobre

COSTITUTORE

Istituto di Coltivazioni Arboree Università Studi di Firenze (oggi Di.P.S.A)
Istituto di Industrie Agrarie Università degli Studi di Firenze (oggi Dipartimento di Biotecnologie Agrarie)
Ist. Patologia vegetale Università di Pisa (oggi Sez. di Patologia Veg. Dipartimento di Coltiv. e Difesa delle Specie Legnose)

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino che se ne ottiene è di colore giallo oro, alcolicità media, acidità elevata, profumo neutro.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio grande, allungato quasi sempre con un'ala lunga, non troppo compatto, con peduncolo visibile
Fertilità	buona
Produttività	elevata
Vigoria	ottima
Acino	medio, sferoide, con buccia sottile e pruinosa di colore giallo-verde

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (kg)	10,5
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	320
Peso medio acino (g)	2,9
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Trebbiano Toscano B.

I - TRET VISP

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Vitis Rauscedo Soc. coop. Agricola
Spiazzi Vivai Az. Agr.

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

La degustazione ha evidenziato un profilo aromatico alquanto complesso, nettamente superiore ai livelli comuni della varietà. Vino completo con buona struttura e sapidità, fresco. Clone adatto alla produzione di vini d'annata di qualità, profumati, freschi e sapidi. Con maturazioni spinte e gestioni razionali può dare prodotti di personalità.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio di aspetto semi-compatto o semi - spargolo, cilindro conico; peduncolo visibile
Fertilità	-
Produttività	-
Vigoria	-
Acino	medio, discoide o sferoide di forma abbastanza regolare ed uniforme; ombelico talvolta persistente; buccia più o meno pruinosa, di color dal giallo-verde al giallo ambrato

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	tardivo
Fioritura	media
Invaiatura	media
Maturazione	tardiva

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,90
Produzione per ceppo (kg)	3,25
Numero grappoli/ceppo	8,3
Peso medio grappolo (g)	387
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Trebbiano Toscano B.

I -UBA-RA TR 8

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Università degli Studi di Bari e Agenzia Regionale di Sviluppo Agricolo, Abruzzo (Ref. M. Odoardi, A. Iezzi)

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	molto bassa
Oidio	sotto media varietale

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	media
Fioritura	media
Invaiatura	media
Maturazione	medio - tardiva

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Con produttività media o abbondante, ma non eccessiva, le caratteristiche enologiche del clone sono risultate positive, generalmente migliori di quelle medie standard di confronto. I vini sono risultati di colore giallo paglierino tenue, caratterizzati da discreto valore di estratto netto e da buona dotazione polifenolica. L'analisi sensoriale ha evidenziato un complesso bouquet in cui spiccano i profumi floreali, fruttati ed erbacei, con note speziate e minerali. Al palato i vini si presentano mediamente strutturati, mediamente acidi, persistenti, debolmente amari.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	taglia media (poco inferiore allo standard), forma conica, lunghezza media, alato, spargolo
Fertilità	media
Produttività	media, mai eccessiva, inferiore del 23% alla media anche nell'ambiente più fertile di Casacanditella
Vigoria	buona e non eccessiva
Acino	di colore verde-giallo, peso medio basso (circa 2 g), forma rotonda, di sapore neutro, con vinaccioli

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,28
Produzione per ceppo (kg)	5,22
Numero grappoli/ceppo	18,77
Peso medio grappolo (g)	278
Peso medio acino (g)	2,04
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1010
Indice di Ravaz	5,2