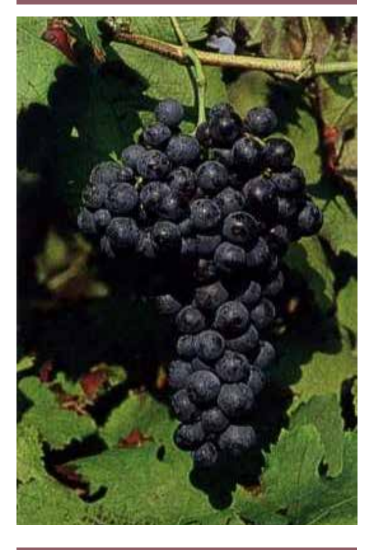


I-ISV Conegliano 1

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rosso rubino intenso; profumo caratteristico, molto marcato. Sapore tipico, erbaceo; buon corpo e discreto tenore alcolico. Il vino per la sua notevole struttura, ricchezza in antociani e alcolicità, si presta molto bene per l'invecchiamento.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo medio, piramidale, alato,

mediamente spargolo

Fertilità media

Produttività inferiore alla media

Vigoria un po' più tardivo degli altri

biotipi omologati

Acino medio, rotondeggiante

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Peso medio grappolo (g)

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite nella media varietale
Oidio nella media varietale

FASE FENOLOGICA

Germogliamento3° decade aprileFioritura1° decade giugnoInvaiatura2° decade agostoMaturazione1° decade ottobre

Fertilità reale 1,58 Produzione per ceppo (kg) 9,10 Numero grappoli/ceppo –

Peso medio acino (g)

115,90

Peso legno potatura (kg/ceppo) –

Indice di Ravaz –



I-TEA® 1

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

C.I.V.V. Ampelos - Vivaio Enotria s.s.

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino colore rosso rubino con riflessi violacei, dotato di maggiore complessità aromatica rispetto alla popolazione e ricco di note speziate sia all'olfatto che al gusto

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo medio piccolo, semi compatto,

di forma cilindrico piramidale con un'ala molto evidente

Fertilità media

Produttività medio elevata

Vigoria un po' più tardivo degli altri

biotipi omologati

Acino sferico, medio piccolo, con buccia

consistente pruinosa di colore nero

violaceo

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	nella media varietale
Oidio	nella media varietale

FASE FENOLOGICA

Germogliamento
/ Fioritura
/ Invaiatura

Medio (anticipa qualche giorno rispetto alla media varietale)

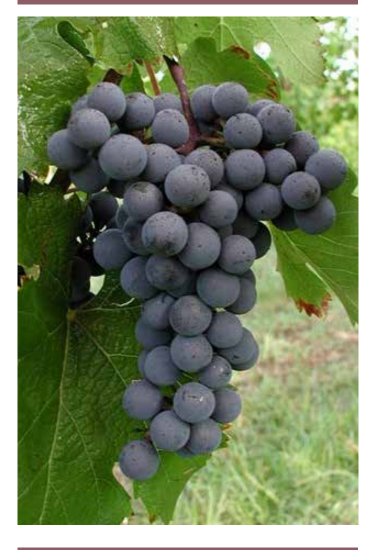
Maturazione 3°/4° epoca

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,61
Produzione per ceppo (kg)	4,84
Numero grappoli/ceppo	28
Peso medio grappolo (g)	174
Peso medio acino (g)	1,5
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1,03
Indice di Ravaz	4,7



I-TFA® 2

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

C.I.V.V. Ampelos - Vivaio Enotria s.s.

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino colore rosso rubino con riflessi violacei, dotato di maggiore complessità aromatica rispetto alla popolazione e ricco di note speziate sia all'olfatto che al gusto

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo medio, corto, di forma cilindrico

piramidale con due ali

Fertilità inferiore alla media

della popolazione

Produttività inferiore alla media

della popolazione

Vigoria media

Acino leggermente ovale con buccia

consistente pruinosa di colore

nero violaceo

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	nella media varietale
Oidio	nella media varietale

FASE FENOLOGICA

17.52 12.102001671	
Germogliamento	medio
Fioritura	medio
Invaiatura	medio
Maturazione	4° epoca

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

CARATTERISTICITET RODUTTIVE	
Fertilità reale	1,42
Produzione per ceppo (kg)	4,34
Numero grappoli/ceppo	27,8
Peso medio grappolo (g)	154
Peso medio acino (g)	1,7
Peso legno potatura (kg/ceppo)	0,87
Indice di Ravaz	49



I-TFA® 3

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

C.I.V.V. Ampelos - Vivaio Enotria s.s.

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino colore rosso rubino con riflessi violacei, dotato di maggiore complessità aromatica rispetto alla popolazione e ricco di note speziate sia all'olfatto che al gusto.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo medio, corto, di forma cilindrico

piramidale con due ali

Fertilità inferiore alla media

della popolazione

Produttività inferiore alla media

della popolazione

Vigoria media

Acino leggermente ovale con buccia

consistente pruinosa di colore

nero violaceo

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	nella media varietale
Oidio	nella media varietale

FASE FENOLOGICA

FASE FENOLOGICA	
Germogliamento	medio
Fioritura	medio
Invaiatura	medio
Maturazione	4° epoca

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

CARATTERISTICITET RODUTTIVE	
Fertilità reale	1,51
Produzione per ceppo (kg)	4,38
Numero grappoli/ceppo	30,5
Peso medio grappolo (g)	143
Peso medio acino (g)	1,5
Peso legno potatura (kg/ceppo)	0,97
Indice di Rayaz	48



I-CRAVIT-ERSA FVG 300

IMMAGINE GRAPPOLO



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	3° decade aprile
Fioritura	2° decade giugno
Invaiatura	2° decade agosto
Maturazione	1° decade ottobre

COSTITUTORE

CRA -VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura di Conegliano (TV) ERSA- Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale del Friuli Venezia Giulia

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

A livello aromatico prevalgono le sensazioni di frutti rossi, vegetale e speziato. Il vino si presenta tendenzialmente acido ed astringente, con buon corpo e notevole persistenza. Il vino presenta un corredo aromatico intenso e sufficientemente complesso a cui si unisce un'ottima struttura e persistenza. Per queste sue caratteristiche si presta ad un medio invecchiamento.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	di peso medio leggermente superiore rispetto al clone di riferimento I-ISV F V4
Fertilità	reale leggermente superiore rispetto al clone di riferimento I-ISV F V4

Produttività superiore rispetto al clone di

riferimento I-ISV F V4

Acino medio-piccolo, sferico, di colore nero bluastro

di colore nero bidasti c

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE		
Fertilità reale	1,49	
Produzione per ceppo (kg)	3,74	
Numero grappoli/ceppo	23,1	
Peso medio grappolo (g)	162	
Peso medio acino (g)	1,63	
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1140	
Indice di Ravaz	3,28	



I-CRAVIT-ERSA FVG 301

IMMAGINE GRAPPOLO



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	_

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	3° decade aprile
Fioritura	1° decade giugno
Invaiatura	2° decade agosto
Maturazione	1° decade ottobre

COSTITUTORE

CRA -VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura di Conegliano (TV) ERSA- Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale del Friuli Venezia Giulia

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di buona complessità ed intensità aromatica, caratterizzato da note descrittive che spaziano dal fruttato allo speziato. Il vino si presenta di buona struttura e persistenza in bocca, con un ottimo equilibrio tra le varie componenti gustative. Il vino presenta un interessante corredo aromatico unito ad una buona struttura e si distingue soprattutto per possedere un ottimo livello sia di equilibrio che di eleganza. Si può consigliare quindi come clone di base.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo medio, cilindro conico,

semispargolo, talvolta alato

Fertilità reale superiore

Produttività superiore rispetto al clone di

riferimento I-ISV F V4

Acino medio-piccolo, sferico,

ARATTERISTICHE PRODUTTIVI

di colore nero bluastro

CARATTERISTICITE PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,62
Produzione per ceppo (kg)	3,98
Numero grappoli/ceppo	25,7
Peso medio grappolo (g)	155
Peso medio acino (g)	1,46
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1240

3.21

Indice di Ravaz



I-CRAVIT-ERSA FVG 302

IMMAGINE GRAPPOLO



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	_

FASE FENOLOGICA

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

COSTITUTORE

CRA -VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura di Conegliano (TV) ERSA- Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale del Friuli Venezia Giulia

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino che presenta un corredo aromatico importante con sensazioni prevalenti di frutta accompagnate da note speziate, con toni minori di frutta secca e vegetale. In bocca si contraddistingue per un equilibrato livello di astringenza tannica a cui si accompagna una ottima struttura e persistenza. Per queste sue caratteristiche si può considerare un clone miglioratore adatto a produzioni da mediolungo invecchiamento.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo medio,-piccolo, cilindro conico,

semispargolo, talvolta con piccola ala

Fertilità reale inferiore rispetto al clone

di riferimento I-ISV F V4

Produttività minore rispetto al clone

di riferimento I-ISV F V4

Acino medio-piccolo, sferico,

di colore nero bluastro

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,20
Produzione per ceppo (kg)	2,69
Numero grappoli/ceppo	16,3
Peso medio grappolo (g)	165
Peso medio acino (g)	1,51
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1040
Indice di Ravaz	2.59