

Primitivo Nero

I-Ampelos VCP-VL 1

IMMAGINE GRAPPOLO



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	nella media varietale
Oidio	nella media varietale

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	precoce
Fioritura	precoce
Invaiaura	precoce
Maturazione	1° - 2° epoca

COSTITUTORE

C.I.V.V. Ampelos - Vivai COOP. Padergnone
Az. Agr. Vivaistica Viticola Longobardi Antonio

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rosso rubino carico con intensi riflessi violacei. All'olfatto è intensamente fruttato con note di viola e di frutti a polpa rossa, elegantemente speziato, fresco, astringente per la buona dotazione di tannini e polifenoli, buona struttura. Si presta al medio invecchiamento. All'uvaggio aggiunge struttura.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	taglia medio piccola, forma cilindro conica, alato (1 ala), semicompatto
Fertilità	buona
Produttività	medio bassa
Vigoria	medio bassa
Acino	taglia medio piccola, forma sferica, buccia intensamente colorata, uniforme, di consistenza media

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,8
Produzione per ceppo (kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	245
Peso medio acino (g)	2,1
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Primitivo Nero

UBA 46/H

IMMAGINE GRAPPOLO



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	tardivo
Fioritura	media
Invaiaura	precoce
Maturazione	precoce

COSTITUTORE

Università degli studi di Bari

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

La fertilità delle gemme è risultata elevata e soddisfacente sull'intero capo a frutto, così come sulle prime quattro gemme dello stesso. Per quanto attiene alle caratteristiche produttive, rispetto al tipo standard il clone si è distinto per le dimensioni (lunghezza e larghezza) ed il peso del grappolo superiori allo standard varietale. Elevato è anche risultato il peso medio dell'acino.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio o medio-piccolo, lungo, di forma conico-cilindrica, semplice ma anche alato o doppio, mediamente compatto
Fertilità	superiore alla media
Produttività	superiore alla media
Vigoria	superiore alla media
Acino	medio o medio-piccolo, sferoidale, con buccia pruinosa, di medio spessore di colore blu

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,41
Produzione per ceppo (kg)	5,28
Numero grappoli/ceppo	15
Peso medio grappolo (g)	352,4
Peso medio acino (g)	2,56
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1,55
Indice di Ravaz	3,40

Primitivo Nero

UBA 47/A

IMMAGINE GRAPPOLO



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	tardivo
Fioritura	media
Invaiaura	precoce
Maturazione	precoce

COSTITUTORE

Università degli studi di Bari

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Per quanto attiene alle caratteristiche produttive, il clone è risultato caratterizzato da un grappolo e acino di dimensioni e peso leggermente superiori allo standard varietale, ma inferiore rispetto agli altri cloni UBA.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio o medio-piccolo, lungo, di forma conico-cilindrica, semplice ma anche alato o doppio, mediamente compatto
Fertilità	superiore alla media
Produttività	superiore alla media
Vigoria	superiore alla media
Acino	medio o medio-piccolo, sferoidale, con buccia pruinosa, di medio spessore di colore blu

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,36
Produzione per ceppo (kg)	4,54
Numero grappoli/ceppo	14
Peso medio grappolo (g)	316,90
Peso medio acino (g)	2,37
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1,60
Indice di Ravaz	2,83

Primitivo Nero

UBA 47/B

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone non si è tanto distinto per le dimensioni ed il peso del grappolo o per il peso dell'acino, caratteri che sono risultati mantenersi ampiamente all'interno dei valori noti per la varietà, quanto piuttosto per la produzione di uva per ceppo, grazie alla elevata fertilità reale delle

gemme. Alla maturazione, il clone ha mostrato capacità di sintetizzare quantità di zucchero elevati con soddisfacenti contenuti acidici nel mosto. Si adatta ai diversi sistemi di allevamento e potatura, avendo una buona fertilità basale.

COSTITUTORE

Università degli studi di Bari

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio o medio-piccolo, lungo, di forma conico-cilindrica, semplice ma anche alato o doppio, mediamente compatto
Fertilità	molto superiore alla media
Produttività	superiore alla media
Vigoria	superiore alla media
Acino	medio o medio-piccolo, sferoidale, con buccia pruinosa, di medio spessore di colore blu

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	tardivo
Fioritura	media
Invaiaura	precoce
Maturazione	precoce

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,58
Produzione per ceppo (kg)	4,32
Numero grappoli/ceppo	15
Peso medio grappolo (g)	274,9
Peso medio acino (g)	2,20
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1,40
Indice di Ravaz	3,08

Primitivo Nero

UBA 55/A

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Università degli studi di Bari

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	tardivo
Fioritura	media
Invaiatura	precoce
Maturazione	precoce

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Clone caratterizzato da un grappolo mediamente compatto di dimensioni superiori alla media della popolazione. La produzione, con fertilità delle gemme poco superiore alla media, si presenta regolare e superiore a quella della popolazione. I contenuti zuccherini dell'uva sono risultati con valori leggermente inferiore alla media, anche l'acidità totale inferiore alla media della popolazione. Si adatta ai diversi sistemi di allevamento e potatura, avendo una buona fertilità basale.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio o medio-piccolo, lungo, di forma conico-cilindrica, semplice ma anche alato o doppio, mediamente compatto
Fertilità	molto superiore alla media
Produttività	superiore alla media
Vigoria	superiore alla media
Acino	medio o medio-piccolo, sferoidale, con buccia pruinosa, di medio spessore di colore blu

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,50
Produzione per ceppo (kg)	5,40
Numero grappoli/ceppo	16
Peso medio grappolo (g)	336,9
Peso medio acino (g)	2,35
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1,65
Indice di Ravaz	3,27

Primitivo Nero

I-CRSA -CD Ta 12

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Centro di ricerca e sperimentazione
in agricoltura "Basile Caramia"
Istituto di virologia vegetale, CNR -
Unità Operativa di Bari
Università degli Studi di Bari Dipartimento
di Biologia e Chimica Agroforestale (DiBCA)

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	nella media varietale

FASE FENOLOGICA

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

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino equilibrato, con buona intensità colorante e profilo gusto-olfattivo persistente. Prevalgono i sentori di fruttato, come frutta matura e frutta secca. Abbastanza intense sono le note speziate di cannella e chiodi di garofano. Rivela una struttura robusta ed elevato sentore di tannini. Pertanto è un vino che ben si presta ad essere invecchiato.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	cilindrico-conico, compatto, dotato spesso di ala a peduncolo allungato, talvolta bifido
Fertilità	media
Produttività	sensibilità ai marciumi del grappolo notevolmente inferiore
Acino	piccolo, sferoidale, di colore blu nero uniforme, polpa soda e buccia consistente

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,7
Produzione per ceppo (kg)	2,43
Numero grappoli/ceppo	12
Peso medio grappolo (g)	202,8
Peso medio acino (g)	1,2
Peso legno potatura (kg/ceppo)	1150
Indice di Ravaz	2,12

Primitivo Nero

I-CRSA-CD Ta 19

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

C.R.S.F.A. Basile Caramia
Camera di Commercio di Taranto

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	nella media varietale

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	tardivo
Fioritura	media
Invaiatura	precoce
Maturazione	precoce

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino equilibrato, di colore rubino abbastanza intenso. All'esame olfattivo risulta abbastanza persistente, con note fruttate e leggermente speziate. Abbastanza strutturato e con una quantità di tannini tale da renderlo particolarmente adatto all'invecchiamento. Il clone, in virtù della morfologia di grappolo ed acino, nonché alla sostenuta acidità, risulta essere potenzialmente idoneo ad un prolungato mantenimento su pianta per l'ottenimento di uve stramature o passite, come quelle impiegate per le tipologie Dolce Naturale (riconosciuta come DOCG Primitivo di Manduria) e passito.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	cilindrico-conico, compatto, dotato spesso di ala a peduncolo allungato, talvolta bifido
Fertilità	media
Produttività	media
Vigoria	media
Acino	sferoidale, di colore blu-nero uniforme, polpa soda e buccia consistente

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,15
Produzione per ceppo (kg)	3,59
Numero grappoli/ceppo	11
Peso medio grappolo (g)	232,45
Peso medio acino (g)	1,05
Peso legno potatura (kg/ceppo)	0,95
Indice di Ravaz	4,22