



Malvasia (di Boca)

Schneider A., Ruffa P., Tornato D., Raimondi S., 2019. Malvasia (di Boca) ITA360-856 (Malvasia (di Boca)). In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 02/03/2020, ultimo aggiorn. 02/03/2020 url <http://vitisdb.it/accessions/show/16937>

Informazioni gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Regione Piemonte

Informazioni generali

nome Malvasia (di Boca) **codice** ITA360-856
nazione di selezione Italia **regione di selezione** Piemonte
provincia di selezione Novara **località di selezione** Ghemme, loc. Baraggiolo
istituzione custode Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR
collezione Grinzane Cavour

Varietà & clone

tipo di origine spontanea **sub specie** non disponibile
specie non disponibile **codice della varietà** IVD-var_469
varietà Malvasia (di Boca)
clone non disponibile
trueness to type informazione non inserita

Trueness to type

True-name

confermato **si**

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) **non accertato**

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **non accertato**

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32	
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	139	155	227	231	239	247	179	185	194	204	239	239	240	242	231	261	241	241

Immagini



germoglio







foglia



grappolo

Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	6	medio-elevata	 <p>Malvasia (di Boca) - ITA360 Malvasia (di Boca) © CNR-IPSP Italian Vitis Database</p>
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2 / 3	verde e rosso / rosso	
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1 / 2	verde / verde e rosso	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1 / 4	verde / ramato - rosso	 <p>Malvasia (di Boca) - ITA360 Malvasia (di Boca) © CNR-IPSP Italian Vitis Database</p>
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	5	media	
067	Foglia adulta: forma del lembo	2 / 4	cuneiforme / orbicolare	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3	cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1 / 2	assente / solo al punto peziolare	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3	bassa	
076	Foglia adulta: forma dei denti	2	entrambi i lati rettilinei	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3	aperto	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	1	a U	
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superiori	1	assenti	
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	3 / 4	bassa / medio-bassa	
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	3 / 5	bassa / media	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	 <p>Malvasia (di Boca) - ITA360 Malvasia (di Boca) © CNR-IPSP Italian Vitis Database</p>
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	3 / 5	corto / medio	
204	Grappolo: compattezza	3 / 4	spargolo / medio-spargolo	
208	Grappolo: forma	1 / 2	cilindrico / conico	
220	Acino: lunghezza	5	medio	 <p>Malvasia (di Boca) - ITA360 Malvasia (di Boca) © CNR-IPSP Italian Vitis Database</p>
221	Acino: larghezza	5	medio	
223	Acino: forma	3	ellissoidale largo	
225	Acino: colore della buccia	1	verde giallo	
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole	
236	Acino: particolarità dell'aroma	2	aroma moscato	
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Malvasia (di Boca)

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Malvasia (di Boca)

Fenologia & produzione

nessun descrittore presente per Malvasia (di Boca)

Vegeto-produttivo

nessun descrittore presente per Malvasia (di Boca)

Polifenoli uve

nessun descrittore polifenolico presente per Malvasia (di Boca)

Aromi uve

nessun descrittore aromatico presente per Malvasia (di Boca)

Altri descr.

nessun "altro" descrittore disponibile per Malvasia (di Boca)

Accessioni della medesima varietà (1)

- Malvasia (di Boca) - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR