



Tupiun

Schneider A., Ruffa P., Raimondi S., 2019. Luglienga nera ITA360-504 (Luglienga nera). 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/16933

Informazioni gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Regione Piemonte

Informazioni generali

nome Tupiun
nazione di selezione Italia
provincia di selezione Torino
istituzione custode Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR
collezione Grinzane Cavour
codice ITA360-504
regione di selezione Piemonte
località di selezione Borgone

Varietà & clone

tipo di origine spontanea
specie non disponibile
varietà Luglienga nera
clone non disponibile
trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)
sub specie non disponibile
codice della varietà IVD-var_467

Trueness to type

True-name

confermato **si**

►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Mas A. e Pulliat V.	1876	Le vignoble		G Masson. Paris

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

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

►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Mas A. e Pulliat V.	1876	Le vignoble		G Masson. Paris

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **non accertato**

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32	
locus SSR:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	133	145	225	231	247	247	179	185	192	194	249	251	242	242	249	271	263	273

Immagini



germoglio





foglia



grappolo

Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	2	tra molto bassa e bassa	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	1	verde	
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1	verde	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	1	nulla o molto bassa	
067	Foglia adulta: forma del lembo	2	cuneiforme	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	2 / 3	tre / cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3 / 4	bassa / medio-bassa	
076	Foglia adulta: forma dei denti	4 / 5	un lato concavo, un lato convesso / misto tra entrambi i lati rettilinei (livello 2) e entrambi i lati convessi (livello 3)	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	1	molto aperto	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	1 / 3	a U / a V	
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	1	nulla o molto bassa	
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	2	tra molto bassa e bassa	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5 / 6	medio / medio-lungo	
204	Grappolo: compattezza	4	medio-spargolo	
208	Grappolo: forma	2	conico	
220	Acino: lunghezza	7	lungo	

221	Acino: larghezza	5 / 7	medio / largo
223	Acino: forma	3	ellissoidale largo
225	Acino: colore della buccia	5 / 6	rosso scuro violetto / blu nero
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole
236	Acino: particolarità dell'aroma	1	nessuna
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Tupiun

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Tupiun

Fenologia & produzione

nessun descrittore presente per Tupiun

Vegeto-produttivo

nessun descrittore presente per Tupiun

Polifenoli uve

nessun descrittore polifenolico presente per Tupiun

Aromi uve

nessun descrittore aromatico presente per Tupiun

Altri descr.

nessun "altro" descrittore disponibile per Tupiun

Accessioni della medesima varietà (1)

- Tupiun - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR