



# Gris

Schneider A., Ruffa P., Raimondi S., 2019. Gris ITA360-642 (Gris). In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 22/03/2022, ultimo aggiorn. 22/03/2022 url <http://vitisdb.it/accessions/show/16931>

## Informazioni gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Ringraziamenti

Regione Piemonte

## Informazioni generali

**nome** Gris **codice** ITA360-642  
**nazione di selezione** Italia **regione di selezione** Piemonte  
**provincia di selezione** Torino **località di selezione** San Sebastiano da Po, fraz. Moriondo  
**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\_465  
**varietà** Gris  
**clone** non disponibile  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

## Trueness to type

### True-name

confermato **si**

### Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) **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	143	225	245	247	247	179	179	186	200	249	259	240	242	231	261	253	273

## Immagini



germoglio






foglia



grappolo

## Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	7	elevata	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2	verde e rosso	
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 / 2	verde / giallo	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	7	elevata	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3 / 4	pentagonale / orbicolare	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	2 / 3	tre / 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	9	molto elevata	
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	7 / 8	sovrapposto / sovrapposto e molto sovrapposto	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	2	a parentesi graffa (f)	
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	9	presenti	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superiori	1 / 9	assenti / presenti	
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	4	medio-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)	4	medio-corto	
204	Grappolo: compattezza	5	medio	
208	Grappolo: forma	2	conico	
220	Acino: lunghezza	4	medio-corto	
221	Acino: larghezza	4	medio-stretto	
223	Acino: forma	2	sferoidale	
225	Acino: colore della buccia	6	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 Gris

---

*Superampelo*

---

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Gris

---

**Fenologia & produzione**

---

nessun descrittore presente per Gris

---

**Vegeto-produttivo**

---

nessun descrittore presente per Gris

---

**Polifenoli uve**

---

nessun descrittore polifenolico presente per Gris

---

**Aromi uve**

---

nessun descrittore aromatico presente per Gris

---

**Altri descr.**

---

nessun "altro" descrittore disponibile per Gris

---

**Accessioni della medesima varietà (1)**

---

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