



# Durasa

Raimondi S., Ruffa P., Schneider A., 2014. Durasa. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 13/06/2015, ultimo aggiorn. 13/06/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1194>

## Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Ringraziamenti

Ager Foundation, Regione Piemonte

## Informazioni botaniche

**nome** Durasa  
**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**gruppo di varietà** non disponibile  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsatelliti  
**codice** IVD-var\_75

**genere** Vitis  
**sottospecie** sativa  
**vitigno da**

## True-name

confermato **si**

## Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Romisondo P.	1963	Durasa		Notiziario Economico n. 12 della Camera di Commercio Industria e Agricoltura e dello U.P.I.C. di Novara. Novara.

## Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti **si**

**codice** 76

**nome ufficiale** Durasa N.

## Sinonimi

### sinonimi accertati (1)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico

Erbaluce nero(Canavese (Torino))

### denominazioni errate (1)

denominazioni errate indicate dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico

Bonarda(Val Curone (Alessandria))

## Accessione principale

**accessione principale** Erbaluce nero

**componente che l'ha inserita** Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Accessioni standardizzate (1)

- Erbaluce nero - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Tutte le accessioni (1)

- Erbaluce nero - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

## 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
allele:	133	143	225	239	253	263	185	189	192	194	243	251	242	256	237	263	241	253
dimensione:																		

**Immagini**



**germoglio**



**foglia**



**grappolo**



**acino**