



Barbera

Schneider A., Torello Marinoni D., Raimondi S., 2013. Barbera. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 08/06/2015, ultimo aggiorn. 20/11/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/979>

Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Ager Foundation, Regione Piemonte

Informazioni botaniche

nome Barbera
tipo di origine spontanea
specie Vitis vinifera
gruppo di varietà non disponibile
trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti
codice IVD-var_23

genere Vitis
sottospecie sativa
vitigno da vino

True-name

confermato **si**

Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Dalmasso G., Dell'Olio G., Corte A., Malfatto P.	1960	Barbera		In: Principali vitigni da vino coltivati in Italia, Vol. I. Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste.

Registrazione

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

codice 19

nome ufficiale Barbera N.

Sinonimi

nessun sinonimo disponibile per Barbera

Accessione principale

accessione principale Barbera

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

Accessioni standardizzate (3)

- Barbera - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR
- Barbera (AT 84) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DISAAA-a) - Università di Pisa
- Barbera n (Garf-GR) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DISAAA-a) - Università di Pisa

Tutte le accessioni (3)

- Barbera - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR
- Barbera (AT 84) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DISAAA-a) - Università di Pisa
- Barbera n (Garf-GR) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DISAAA-a) - Università di Pisa

Cloni omologati (23)

I - RAUSCEDO 4 I - FEDIT 3 C.S.G. I - MI-B-12 I - MI-B-34 I - PC-Ba-9 I - PC-Ba-26 I - AT 84 I - CVT AL 115 I - CVT AT 171 I - CVT AT 424
 I - BA-AL-128 I - BA-AL-132 I - 17-BA I - CVT 83 I - VCR 19 I - VCR 101 I - VCR 433 I - VCR 207 I - VCR 223 I - CVT OB66 I - CVT GJ1
 I - CVT GJ 105 I - CVT MCC 3

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:	133	135	225	225	249	253	185	189	192	200	243	259	240	256	237	263	253	273

Immagini



germoglio



foglia



grappolo



acino