



Cruà

Raimondi S., Ruffa P., Schneider A., 2019. Cruà ITA360-588 (Crovaro). 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/16929>

Informazioni gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Regione Piemonte

Informazioni generali

nome Cruà
nazione di selezione Italia
provincia di selezione Alessandria
istituzione custode Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR
collezione Grinzane Cavour

codice ITA360-588
regione di selezione Piemonte
località di selezione Fabbbrica Curone

Varietà & clone

tipo di origine spontanea
specie non disponibile
varietà Crovaro
clone non disponibile
trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

sub specie non disponibile
codice della varietà IVD-var_463

Trueness to type

True-name

confermato **si**

►bibliografia correlata (1)

| autori | anno | titolo | rivista | citazione |
|--------------|------|---------------------------------------|---------|--|
| Giulietti C. | 1884 | Bollettino ampelografico, fasc. XVIII | | Numero monografico dedicato alla provincia di Pavia. Roma. |

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

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

►bibliografia correlata (1)

| autori | anno | titolo | rivista | citazione |
|--------------|------|---------------------------------------|---------|--|
| Giulietti C. | 1884 | Bollettino ampelografico, fasc. XVIII | | Numero monografico dedicato alla provincia di Pavia. Roma. |

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: | 135 | 139 | 225 | 239 | 247 | 253 | 185 | 185 | 192 | 204 | 243 | 243 | 240 | 256 | 239 | 261 | 253 | 263 |

Immagini



germoglio






foglia



grappolo

Ampelografia

| OIV | descrizione | valore | | immagini |
|-------|--|--------|---|---|
| 004 | Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice | 5 | media |  |
| 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) | 4 | medio-bassa | |
| 067 | Foglia adulta: forma del lembo | 3 | pentagonale | |
| 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 | bassa | |
| 076 | Foglia adulta: forma dei denti | 4 | un lato concavo, un lato convesso | |
| 079 | Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare | 2 / 3 | tra molto aperto e aperto / aperto | |
| 080 | Foglia adulta: forma della base del seno peziolare | 3 | 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 | 3 | 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 | 3 | spargolo | |
| 208 | Grappolo: forma | 2 | conico | |
| 220 | Acino: lunghezza | 6 | medio-lungo | |
| 221 | Acino: larghezza | 5 | medio | |
| 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 Crùà

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Cruà

Fenologia & produzione

| OIV | descrizione | valore | |
|-----|--------------------------------|--------|---------|
| 301 | Epoca di germogliamento | 7 | tardiva |
| 303 | Epoca d'inizio dell'invasatura | 7 | tardivo |

Vegeto-produttivo

nessun descrittore presente per Cruà

Polifenoli uve

nessun descrittore polifenolico presente per Cruà

Aromi uve

nessun descrittore aromatico presente per Cruà

Altri descr.

nessun "altro" descrittore disponibile per Cruà

Accessioni della medesima varietà (1)

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