



# San Colombano Bianca

D'Onofrio C., Scalabrelli G., 2015. San Colombano Bianca. In: Italian Vitis Datababase. ISSN 2282-006X

release 30/05/2015, ultimo aggiorn. 04/08/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1117>

## Informazioni generali gestite da

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

## Ringraziamenti

Unione Comuni di Garfagnana; Fondazione AGER (AGER Fundation)

## Informazioni botaniche

**nome** San Colombano Bianca  
**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**gruppo di varietà** non disponibile  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsatteliti  
**codice** IVD-var\_202

**genere** Vitis  
**sottospecie** sativa  
**vitigno da** vino, tavola

## True-name

confermato **si**

## Bibliografia correlata (1)

| autori   | anno | titolo        | rivista   | citazione |
|--|------|---------------|---|-----------|
| Scalabrelli G., D'Onofrio C., Bandinelli R., Storchi P., | 2008 | San Colombano | In: ARSIA ed., Il germoplasma Viticolo della Toscana. 2. Vitigni ad uva bianca. pp. 165-169 |           |

## Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

## Sinonimi

### sinonimi accertati (1)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico  
 San Colombana bianca(Toscana)

### denominazioni errate (1)

denominazioni errate indicate dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico  
 Colombana bianca(Toscana)

## Accessione principale

**accessione principale** San Colombano Bianca (Garf-FF)

**componente che l'ha inserita** Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

## Accessioni standardizzate (1)

- San Colombano Bianca (Garf-FF) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

## Tutte le accessioni (1)

- San Colombano Bianca (Garf-FF) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

## 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:     | A1                     | A2  | A1    | A2  | A1    | A2  | A1     | A2  | A1      | A2  | A1      | A2  | A1     | A2  | A1     | A2  | A1     | A2  |
| dimensione: | 133                    | 133 | 233   | 239 | 247   | 247 | 179    | 189 | 194     | 204 | 245     | 249 | 240    | 256 | 239    | 263 | 251    | 273 |

Vi sono altri loci consultabili online

**Immagini**



**germoglio**



**germoglio pagina superiore**



**germoglio pagina inferiore**



**foglia**



**foglia pagina superiore**



**foglia pagina inferiore**



**seno peziolare**



**grappolo**



**acino**



**vinacciolo**