

### Costitutori

- Dipartimento di Ortoflorofruitticoltura - Università degli Studi di Firenze
- Dipartimento di Coltivazione e Difesa delle Specie Legnose "G. Scaramuzzi", Sez. Coltivazioni arboree - Università di Pisa
- Dipartimento di Coltivazione e Difesa delle Specie Legnose "G. Scaramuzzi", Sez. Patologia vegetale - Università di Pisa
- Dipartimento di Biotecnologie agrarie - Università degli Studi di Firenze
- Consorzio Vino Chianti Classico - San Casciano in Val di Pesa (FI)
- ARSIA - Regione Toscana - Firenze

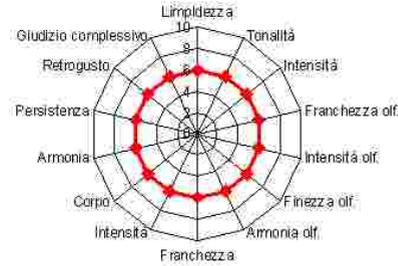
### Anno di omologazione: 2002

Clone reperito nel territorio del Chianti classico nel comune di Greve in Chianti (FI). Si caratterizza per possedere grappolo medio, piramidale, alato, tendente allo spargolo e da peduncolo corto e legnoso; la bacca è medio-piccola, ovoidale, con buccia spessa di colore blu-nero uniforme, il pennello è corto e colorato. Possiede vigoria e produzione media, con posizione del primo germoglio fruttifero sulla prima gemma basale.

Il mosto presenta un grado zuccherino medio, così come l'acidità. Il vino che se ne ottiene è di colore rosso rubino molto intenso, con riflessi violacei, profumi fruttati, buona struttura e buoni tannini; molto tipico, adatto ad un medio invecchiamento.



## Analisi sensoriale I-CCL 2000/6



### Riferimenti Bibliografici

**BOSELLI M., BANDINELLI R., PISANI P.L., LORETI F., SCALABRELLI G., TRIOLO E., MATERAZZI A., BERTUCCIOLI M., PORCINAI S., ROSELLINI D.** 2005. Nuovi cloni della serie "Chianti Classico 2000" "Sangiovese" "CCL 2000/5", "CCL 2000/6", "CCL 2000/7", e "Colorino" "COLO-RO 2000/8". Aspetti genetici, sanitari ed enologici. Progetto di ricerca e sperimentazione Chianti Classico 2000- Settore Viticoltura, 63-103.