

## CERTIFICATO DI ANALISI

- **PRODOTTO: CONCENTRATO ROSSO 2500-3000 SJ**

|   |       | Valore trovato               |
|---|-------|------------------------------|
| <b>Grado Brix</b>                                     | °Bx   | 65.00 - 68.00 ( $\pm 0.50$ ) |
| <b>Acidità totale</b> (in acido tartarico a pH 7)     | g/Kg  | 10.00 ( $\pm 2$ )            |
| <b>pH</b> (pH metro / 20° C)                          |       | 3.00 ( $\pm 0.20$ )          |
| <b>SO<sub>2</sub></b> <sup>1</sup> (ECC metodo IFU7a) | ppm   | 50 - 250 ( $\pm 50$ )        |
| <b>Colore IC</b>                                      | I.C.  | 140-160                      |
| <b>Colore San Joachin</b>                             | S.J.  | 2500 - 3000 ( $\pm 50$ )     |
| <b>Ratio</b> <sup>1</sup>                             | R     | 2.20 ( $\pm 0.2$ )           |
| <b>Ferro</b>  | mg/kg | 22.00                        |
| <b>Rame</b>   | mg/kg | 0.90                         |

**Il responsabile di Laboratorio**

<sup>1</sup> \* I valori della Ratio e dell'Anidride Solforosa potranno variare durante l'annata, cause evoluzione naturale del prodotto.

I valori riportati nel certificato analitico sono da ritenersi dati medi annui. Singole partite possono risultare con valori leggermente differenti.

**Vinicola San Nazaro s.r.l.**

42048 Rubiera (RE) – Via Emilia Est, 26  
Tel. 0522 626245 - Fax 0522 260441  
C.F. e P.I. 01431240355

**Stabilimento operativo:**

46020 Pegognaga (MN) – Via Gonzaga, 12  
Tel. 0376 558428 – Fax 0376 553448