



## Scheda Fitosanitaria

**Nome Comune:** Legno riccio

**Nome Scientifico:** *non definito*

**Ospite:** *Vitaceae (Vitis vinifera L.)*

**Categoria:** Virus

**Classificazione:**

**Regno:** *non definito*

**Divisione:** *non definito*

**Classe:** *non definito*

**Ordine:** *non definito*

**Famiglia:** *non definito*

**Specie:** *non definito*

**Criteri d'intervento:** -Utilizzo di marze di V. vinifera e di portinnesti esenti dalla malattia.

**Note utili:** -Utilizzare, allorquando non si disponga di materiale di propagazione sano, portinnesti portatori muti (che non manifestano la malattia).

**Bibliografia:**  
-Bovey R., Gärtel W., Hewitt W.B., Martelli G.P., Vuittenez A. (1980) Virus and virus-like diseases of grapevines. Payot Lausanne – La Maison Rustique Paris – Verlag Eugen Ulmer Stuttgart Ed., 181 pp.  
-Granata G., Eggon E. (1992) Malattie della vite – Guida alla diagnosi. Galatea editrice, Acireale (CT), 271 pp.  
-Martelli G.P., Boudon Padieu E. (Eds) (2006) Directory of Infectious Diseases of Grapevines and Viroses and Virus-like Diseases of the Grapevine. In: Options Méditerranéennes Serie B: Studies and Research, Number 55. Istituto Agronomico Mediterraneo (IAM), Bari, 279 pp

---

### Sintomatologia:

*Tronco*

593	Scanalature del legno sopra e sotto il punto d'innesto	(Frequenza: Bassa; Rilevanza: Alta)
594	Alveolature del legno sopra e sotto il punto d'innesto	(Frequenza: Bassa; Rilevanza: Alta)
595	Ritidoma squamoso	(Frequenza: Bassa; Rilevanza: Bassa)
596	Deperimento della pianta	(Frequenza: Bassa; Rilevanza: Alta)



**Codici dei sintomi collegati:** 593

**Note:**

Scanalature del legno (Kober stem grooving) su vite affetta da Legno riccio.



**Codici dei sintomi collegati:** 593

**Note:**

Stem grooving su Vitis vinifera con portinnesto muto



**Codici dei sintomi collegati:** 595

**Note:**

Ritidoma squamoso su vite affetta da Legno riccio



**Codici dei sintomi collegati:** 594

**Note:**

Tronco scortecciato di Vitis vinifera affetta da Legno riccio con piccole e diffuse infossature del legno (Rupestris stem pitting).