



Pianta di nocciolo extra "R3F1"

(radice di 3 anni fusto di 1 anno)

E' una pianta particolare che viene prodotta in vivaio, in quantità limitata, per i costi di produzione e per il lungo periodo di preparazione.

Partendo da una ceppaia di pianta madre certificata, quando nel mese di giugno i polloni hanno raggiunto un'altezza di 50-60 cm., scelti i migliori, viene applicato un anello metallico, successivamente si procede alla rincalzatura, con terriccio, per stimolare l'emissione di nuove radici.



La pianta ottenuta, possiede un buon apparato radicale e viene messa a dimora in vivaio.



Nel corso del primo anno, le piante curate con continue lavorazioni meccaniche e manuali, raggiungono un'altezza di circa 100-120 cm. Avendo il mio vivaio la certificazione **Bio**, non vengono utilizzati diserbanti e quindi il controllo dell'erba è totalmente manuale.

La primavera successiva, le piante vengono capitozzate a filo terra e con apposita attrezzatura viene effettuato il taglio delle radici a 15 cm. e successiva rincalzatura. Tutte queste operazioni permettono di ottenere una pianta alta circa 150-180 cm., con un fusto giovane e dritto, di giusta dimensione, con una radice molto sviluppata ma raccolta ricca di capillizio, ideale per un ottimo attecchimento e successivo sviluppo. Questa tecnica laboriosa, unica nel settore, è destinata a corilicoltori esigenti che puntano ad ottenere un impianto che anticipa sicuramente l'entrata in produzione.

Lorenzo Traversa