

tab. 1 Rese e costi di girasole seminato su sodo su cover crop leguminosa

Resa in granella di girasole seminato su sodo su coltura di copertura leguminosa	4-5 t/ha*
Azoto fornito dalla vecchia usata come coltura di copertura, terminata con roller crimper in epoca tardiva (70% di fioritura)	135 kg N/ha
Costi operativi	
Girasole seminato su terreno arato senza coltura di copertura	583 €/ha
Girasole seminato su sodo su coltura di copertura terminata con glifosato a dose piena	600 €/ha
Girasole seminato su sodo su coltura di copertura terminata meccanicamente	540 €/ha

Come coltura di copertura è stata impiegata vecchia vellutata, terminata meccanicamente con roller crimper. La rotazione colturale è stata: frumento, coltura di copertura (vecchia), girasole. La sperimentazione è avvenuta in un'azienda commerciale ad indirizzo cerealicolo-industriale della collina toscana. L'esperimento è durato tre anni, i risultati indicati nella tabella rappresentano la media dei tre anni.

*nessuna differenza significativa con la terminazione della coltura di copertura con glifosate a dose 100% o 50%.

Fonte: Antichi et al. (2022), modificato.