



In questo lavoro si dimostra una semplice proprietà dei triangoli rettangoli e con essa si costruisce un esempio di spirale logaritmica aurea. La proprietà e l'esempio sono inseriti in un breve excursus storico sulle spirali archimedee e logaritmiche.

**DATI BIBLIOGRAFICI**

Autrice: Carmen Carano

Pubblicazione cartacea: *Periodico di Matematiche*, organo della Mathesis, serie VIII, vol. 4, gennaio-marzo 2004

Formato: PDF Open Access

DOI: <https://doi.org/10.14672/67051237>