

Nell'ottobre del 2017 è uscito il primo volume di *La matematica e la sua storia*, nel quale vengono narrate le vicende matematiche, dalle origini della disciplina fino al periodo greco:

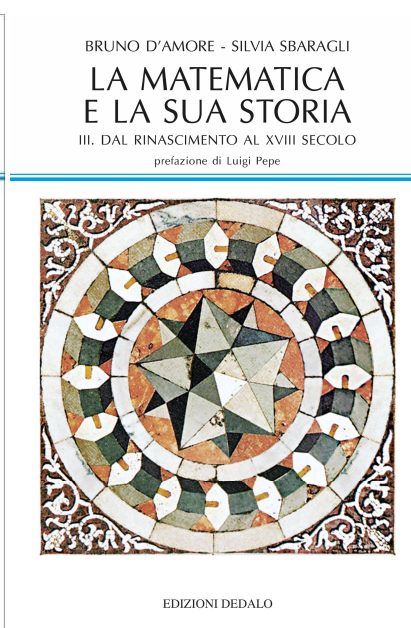
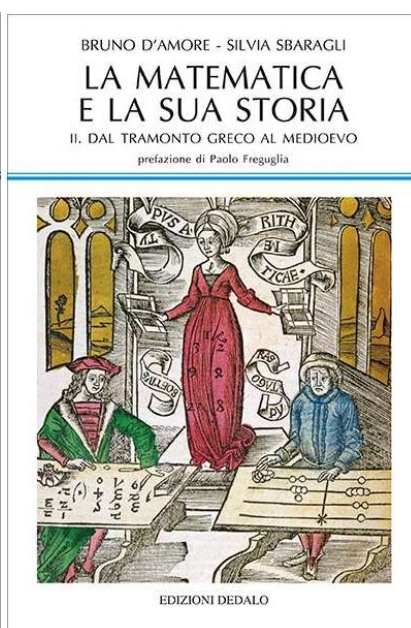
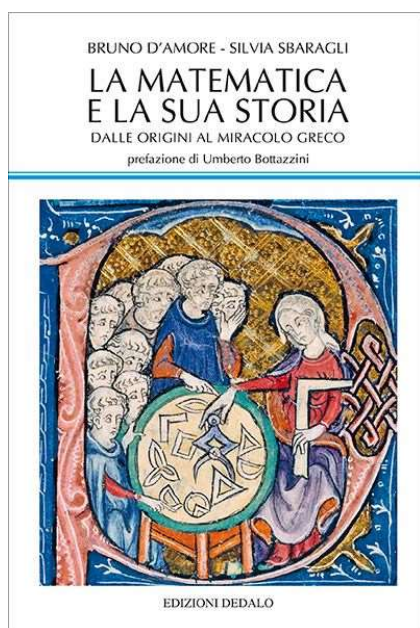
D'Amore, B., & Sbaragli, S. (2017). *La matematica e la sua storia. Dalle origini al miracolo greco*. I volume. Bari: Dedalo.

L'anno successivo 2018 è continuato questo avvincente viaggio nella storia, giungendo alle soglie del Rinascimento:

D'Amore, B., & Sbaragli, S. (2018). *La matematica e la sua storia. Dal tramonto greco al Medioevo*. II volume. Bari: Dedalo.

Quest'anno 2019 è uscito il volume:

D'Amore, B., & Sbaragli, S. (2019). *La matematica e la sua storia. Dal Rinascimento al XVIII secolo*. III volume. Bari: Dedalo.



Il periodo narrato nel III volume va dal XVI al XVIII secolo; è un periodo di generosa fecondità, con risultati sempre più sottili, complessi e, allo stesso tempo, significativi e di ampio respiro culturale.

Con un linguaggio il più possibile esente da eccessivi tecnicismi, adatto a lettori curiosi ma non specialisti, gli autori narrano una storia appassionante, che parla di esseri umani, delle loro idee e dei loro sogni, e presenta i grandi protagonisti della matematica come uomini immersi nel loro tempo, che lottano per dare visibilità e spiegazioni plausibili alle loro intuizioni, talvolta creando ex novo teorie opportune.

Un libro pensato anche a fini didattici, utile agli insegnanti come strumento attivo, non solo per cercare di attribuire alla matematica un volto interessante dal punto di vista culturale, ma anche umano, per far conoscere i personaggi che hanno creato questo grandioso edificio.

<https://www.edizionidedalo.it/autori/bruno-d-amore>

<https://www.edizionidedalo.it/autori/silvia-sbaragli>