

I libri di Niccolò Tartaglia,

Loveve, Sala degli Affreschi, 3 - 16 ottobre 2022

Elenco delle opere in mostra

- ***Opere del famosissimo Nicolo Tartaglia cioè Quesiti, Trauagliata inuentione, Noua scientia, Ragionamenti sopra Archimede.*** Nelle quali copiosamente si spiega. L'arte di guerreggiare, cosi in mare, come in terra, ... - In Venetia : al segno del Leone, 1606.
Accademia Tadini, Loveve, Biblioteca storica, ATL G.II.15
- ***Noua iconologia di Cesare Ripa perugino caualier de ss. Mauritio, & Lazzaro.*** Nella quale si descriuono diuerse imagini di virtu, vitij, affetti, passioni humane, arti, discipline, humori, elementi, corpi celesti, prouincie d'Italia, fiumi, tutte le parti del mondo, ed altre infinite materie. Opera utile ad oratori, predicatori, poeti, pittori, scultori, disegnatori, e ad'ogni studioso per inuentar concetti, emblemi, ed imprese ... ampliata vltimamente dallo stesso autore di trecento imagini, e arricchita di molti discorsi pieni di varia eruditione; con nuoui intagli, & con molti indici copiosi ... - In Padoua: per Pietro Paolo Tozzi: nella stampa del Pasquati, 1618.
Accademia Tadini, Loveve, Biblioteca storica, ATL G.IV.36
- ***Euclide Megarense philosopho, solo introduttore delle scientie mathematice. Diligentemente rassettato, et alla integrità ridotto, per il degno professore di tal scientie Nicolo Tartalea Brisciano.*** Secondo le due tradottioni. Con vna ampla esposizione dello istesso traduttore di nuono aggiunta. ... - In Venetia : appresso Curtio Troiano, 1565 (In Venetia : appresso Curtio Troiano, 1566).
Accademia Tadini, Loveve, Biblioteca storica, ATL H.VI.3
- ***Opuscoli di geometria e balistica di Leonardo Salimbeni capitano d'ingegneri e professore di matematica nelle scuole militari di Verona.*** - In Verona: per gli eredi di Marco Moroni, 1780.
Accademia Tadini, Loveve, Biblioteca storica, ATL H.II.1
- ***Ricerche sull'equazioni di terzo grado, di Leonardo Salimbeni ...*** - In Verona: per Dionigi Ramanzini, 1782. Accademia Tadini, Loveve, Biblioteca storica, ATL H.II.2
- ***Opuscoli di vario argomento di Giuseppe Cassella regio astronomo della Marina dell'Accademia delle scienze, lettere ed arti di Padova.*** Opuscolo 1. saggio d'un tentativo per risolvere l'equazioni di tutt'i gradi. - Napoli : nella stamperia di Pietro Perger, 1788. [due copie]
Accademia Tadini, Loveve, Biblioteca storica, H.II.2