

Gilberto Govi (1826-1889)



Pays : **Italie**

Langue : **Italien**

Sexe : **Masculin**

Naissance : **Mantoue, Italie, 21-09-1826**

Mort : **Rome, 30-06-1889**

Note : **Physicien. - Professeur de physique à l'Université de Turin (1862-). - Historien et philologue**

ISNI : **ISNI 0000 0000 8343 9297 (Informations sur l'ISNI)**

Gilberto Govi (1826-1889) : œuvres (33 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (32)

"Le opere di Galileo Galilei"

(1890)

de Galileo Galilei

avec Gilberto Govi (1826-1889) comme Éditeur scientifique



Dei Colori invisibili o latenti dei corpi, nota del socio

Gilberto Govi

(1888)



Il Microscopio composto inventato da Galileo,
memoria di Gilberto Govi


(1888)





Nuovo metodo per costruire e calcolare il luogo, la
situazione e la grandezza delle immagini date dalle lenti
o dai sistemi ottici complessi. Nota del socio Gilberto
Govi


(1888)





Di Una lente per cannocchiale lavorata da Evangelista Torricelli e posseduta dal gab. di fisica della Univ. di Napoli, nota del socio ordinario G. Govi (1886) 


Storia della fisica. Una lettera inedita di Alessandro Volta ["sic pour" Volta], con illustrazioni del S. C. G. Govi, lette al R. Istituto lombardo... 17 giugno 1886 (1886) 


"La Partenza dei Gesuiti dal dominio veneto, documento inedito relativo al tempo del soggiorno di Galileo in Padova..." (1886) 
avec Gilberto Govi (1826-1889) comme Éditeur scientifique


Del Modo di eliminare una grave difficoltà che s' incontra nel voler misurare col metodo di Dulong e Petit la dilatazione dei liquidi (1885) 


L'Optica di Claudio Tolomeo da Eugenio. Ridotta in latino sovra la traduzione araba di un testo greco imperfetto ora per la prima volta conforme a un cadice della Biblioteca Ambrosiana. Per deliberazione della R. Accad. delle Sc. di Torino pubblicata da Gilberto Govi (1885) 


Intorno a una deformazione prospettica delle immagini vedute nei cannocchiali, memoria del socio Gilberto Govi (1884) 


Sur l'inventeur des lunettes binoculaires, par M. Govi (27 Décembre 1880.) (1880) 


Sopra un spuscolo del sig. Carlo Henry intitolato : "Huygens et Roberval, documents nouveaux". Parole del Socio G. Govi. Seduta del 4 aprile 1880 (1880) 


Intorno alla data di un discorso inedito pronunciato da Federico Cesi, fondatore dell' Accademia dei Lincei, e da esso intitolato "Del Natural desiderio di sapere et institutione dei Lincei per adempimento di esso". Ricerche del socio Gilberto Govi (1880) 


Galilée, Torricelli, Cavalieri, Castelli. Documents nouveaux tirés des bibliothèques de Paris par M. Charles Henry (1880) 


Intorno a un opuscolo rarissimo della fine del secolo XV intitolato : "Antiquarie prospettiche romane composte per prospettivo milanese dipintore", ricerche del prof. Gilberto Govi... (1876) 

Di Alcune nuove camere lucide, nota del prof. Gilberto Govi, letta nella sezione di fisica e matematica dell' XI congresso degli scienziati italiani il 28 ottobre 1873 (1875) 

Galileo e i matematici del collegio romano, nel 1611, documenti e illustrazioni del prof. Gilberto Govi (1875) 

Intorno alla misura delle altezze col barometro, studii storici di Gilberto Govi. I. Geminiano Montanari (1873) 

Histoire des sciences. Sur l'invention de quelques étalons naturels de mesure, par Gilbert Govi (1871) 

"Tre lettere di Galileo Galilei [al duca di Mantova], pubblicate ed illustrate da Gilberto Govi..." (1870) 
 de Galileo Galilei
avec Gilberto Govi (1826-1889) comme Éditeur scientifique

Recherches historiques sur l'invention du niveau à bulle d'air (1870)



"Optique" (01..)

de Claude Ptolémée

avec Gilberto Govi (1826-1889) comme Éditeur scientifique



Le Rovine di Roma al principio del secolo XVI, studi del Bramantino (Bartolomeo Suardi)... con prefazione e note di Giuseppe Mongeri... [Rendiconto da Gilberto Govi.]



Sur une nouvelle expérience destinée à montrer le sens de la rotation imprimée par les corps à la lumière polarisée, par M. G. Govi



Documento inedito relativo al cannocchiale e anteriore alla pubblicazione del "Sidereus nuncius" di Galileo, comunicazione del socio ordinario G. Govi...



Sulla invenzione del barometro a sifone, nota del socio ordinario G. Govi



De la Mesure du grossissement dans les instruments d'optique, par M. G. Govi



In che tempo e da chi siano stati inventati i ludioni detti ordinariamente : diavoletti Cartesiani ; nota del socio ordinario G. Govi,...



Les Miroirs magiques des Chinois, par M. Govi. Présenté à l'Académie de Turin le 20 novembre 1864. Traduit par M. Pomonti



Les Miroirs magiques des Chinois... Présenté à l'Académie de Turin, le 20 novembre 1864... Nouvelles expériences sur les miroirs chinois... Présenté à l'Académie de Turin, le 24 mars 1866...



Scomposizione dell'acqua colla macchina elettrica, nota del socio ordinario G. Govi...



Spettroscopio a visione diretta senza prismi nè reticoli, nota del socio ordinario G. Govi...



(Euvres mixtes (1)

Gilberto Govi ed i suoi scritti interno a Leonardo da Vinci (1923)



Personnes ou collectivités en relation avec "Gilberto Govi (1826-1889)" (3 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (3)

Galileo Galilei (1564-1642)



Charles Henry (1859-1926)



Claude Ptolémée (0100?-0170?)



Voir aussi (8 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (7)

Notice correspondante dans Bibliothèque nationale d'Espagne

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans Library of Congress Authorities

Notice correspondante dans VIAF

Notice correspondante dans Wikidata