

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 05

NCTN - Numero catalogo generale 00703713

ESC - Ente schedatore UNIPD

ECP - Ente competente per tutela S234

## OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiBACT storico artistico

CTG - Categoria MATEMATICA

### OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione Rappresentazione in rilievo di un cubo, una sfera, un cono e un cilindro cavo

## AC - ALTRI CODICI

### ACC - CODICE SCHEDA - ALTRI ENTI

ACCE - Ente/soggetto responsabile Università di Padova

ACCC - Codice identificativo 43

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Veneto

PVCP - Provincia PD

PVCC - Comune Padova

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica /periodo XIX

DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo ultimo quarto

DTM - Motivazione/fonte analisi storico-scientifica

## AU - DEFINIZIONE CULTURALE

### AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTJ - Ente schedatore UNIPD

AUTH - Codice

|  |  |
|--|--|
| <b>identificativo</b>                                | MAT_003  |
| <b>AUTN - Nome scelto di persona o ente</b>          | Brill-Schilling  |
| <b>AUTP - Tipo intestazione</b>                      | E  |
| <b>AUTA - Indicazioni cronologiche</b>               | La libreria editrice venne fondata nel 1877.   |
| <b>AUTR - Ruolo</b>                                  | costruttore  |
| <b>AUTM - Motivazione/fonte</b>                      | analisi storico-scientifica  |
| <b>AUTZ - Note</b>                                   | Negli anni Settanta del XIX secolo fu avviato presso l'Istituto di Matematica del Politecnico di Monaco di Baviera un atelier di progettazione e costruzione di modelli matematici, organizzato dai matematici Felix Klein (1849-1925) e Alexander Brill (1842-1935, ebbe Max Planck tra i suoi allievi). I migliori oggetti venivano consegnati a una libreria editrice fondata a Darmstadt nel 1877 da Ludwig Brill, fratello di Alexander, che li metteva in vendita. Ludwig pubblicò un volume intitolato Catalog mathematischer Modelle für den höheren mathematischen Unterricht in cui venivano illustrate le serie di modelli e strumenti prodotti dall'Atelier del Politecnico. Nel 1899 Martin Schilling prelevò la ditta di Ludwig Brill, la trasferì prima a Halle an der Saale e poi a Lipsia, e continuò la pubblicazione del Catalog. |
| <b>NMC - ALTRI NOMI CORRELATI</b>                    |  |
| <b>NMCN - Nome</b>                                   | Giuseppe Veronese  |
| <b>NMCA - Riferimento cronologico</b>                | n. 1854 - m. 1917.   |
| <b>NMCY - Note</b>                                   | Avviò la collezione insieme ad Enrico Nestore Legnazzi. Fu docente di geometria analitica dal 1881 al 1916 e di geometria superiore dal 1884 al 1916, e fu una delle figure più rilevanti tra i matematici dell'Ottocento a livello mondiale.  |
| <b>NMC - ALTRI NOMI CORRELATI</b>                    |  |
| <b>NMCN - Nome</b>                                   | Enrico Nestore Legnazzi  |
| <b>NMCA - Riferimento cronologico</b>                | n. 1826 - m. 1901  |
| <b>NMCY - Note</b>                                   | Fu docente di geometria descrittiva dal 1873 (o forse già dal 1867) al 1901 e di geometria pratica dal 1867 al 1901.   |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                           |  |
| <b>DES - Descrizione</b>                             | Si tratta della rappresentazione in rilievo di un cubo, una sfera, un cono e un cilindro cavo. Tutti i modelli della Serie VIII del Catalog Brill-Schilling, il cui titolo è "Gips-Modelle", sono copie, fatte per l'editore L. Brill nel 1882, degli originali prodotti nel Mathematisches Institut der K. Technischen Hochschule di Monaco sotto la guida del prof. Alexander Brill. Questo modello venne originariamente realizzato dallo studente di matematica H. Thoma.  |
| <b>ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI</b> |  |
| <b>ISEP - Posizione</b>                              | base   |
| <b>ISED - Definizione</b>                            | iscrizione   |
| <b>ISEI - Trascrizione</b>                           | Reliefperspectiv. Darstellung eines Würfels, einer Kugel, eines Kegels und eines Hohlcylinders. 8 Serie, Nr. 4. Verl. v. Martin Schilling, Halle a.S   |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                             |  |

|  |  |
|--|--|
| <b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>                             |  |
| <b>MTCM - Materia</b>                                      | gesso  |
| <b>MTCT - Tecnica</b>                                      | colatura   |
| <b>MIS - MISURE</b>  |  |
| <b>MISZ - Tipo di misura</b>                               | altezza  |
| <b>MISU - Unità di misura</b>                              | cm   |
| <b>MISM - Valore</b>                                       | 19   |
| <b>MIS - MISURE</b>  |  |
| <b>MISZ - Tipo di misura</b>                               | larghezza  |
| <b>MISU - Unità di misura</b>                              | cm   |
| <b>MISM - Valore</b>                                       | 48   |
| <b>MIS - MISURE</b>  |  |
| <b>MISZ - Tipo di misura</b>                               | lunghezza  |
| <b>MISU - Unità di misura</b>                              | cm   |
| <b>MISM - Valore</b>                                       | 10   |
| <b>CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI</b>                     |  |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>                        |  |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b>                       | buono  |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b> |  |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>                          |  |
| <b>CDGG - Indicazione generica</b>                         | proprietà Ente pubblico non territoriale   |
| <b>BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi</b>             | dato non disponibile   |
| <b>DO - DOCUMENTAZIONE</b>                                 |  |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>                    |  |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>                        | FTAN_MAT_043   |
| <b>FTAX - Genere</b>                                       | documentazione allegata  |
| <b>FTAP - Tipo</b>   | fotografia digitale (file)   |
| <b>FTAK - Nome file originale</b>                          | FTAN_MAT043.jpg  |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                                  |  |
| <b>BIBJ - Ente schedatore</b>                              | UNIPD  |
| <b>BIBH - Codice identificativo</b>                        | Mat_1  |
| <b>BIBX - Genere</b>                                       | bibliografia specifica   |
| <b>BIBF - Tipo</b>   | libro  |
| <b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>           | Franco Palladino, Il Fondo di modelli e strumenti matematici antichi dell'Università di Padova, 1999 |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                                |  |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>                 |  |
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b>                           | 3  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>                                  | scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile   |
| <b>CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI</b>             |  |

**CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA**

|  |               |
|--|---------------|
| <b>CMPD - Anno di redazione</b>                | 2019          |
| <b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b> | Marcon, Fanny |
| <b>RSR - Referente verifica scientifica</b>    | Talas, Sofia  |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>          | Maioli, Luca  |