

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 03

NCTN - Numero catalogo generale 01966503

ESC - Ente schedatore R03

ECP - Ente competente S27

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Vaso di Tantalò

### OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione Vetro da diabete

### OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione Bicchiere da diabete

### OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione Diabete

**CT - CATEGORIA**

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| <b>CTP - Categoria principale</b> | idrostatica e idrodinamica |
| <b>CTC - Parole chiave</b>        | Giochi idrostatici         |
| <b>CTC - Parole chiave</b>        | Sifone                     |

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| <b>PVCS - Stato</b>     | Italia    |
| <b>PVCR - Regione</b>   | Lombardia |
| <b>PVCP - Provincia</b> | PV        |
| <b>PVCC - Comune</b>    | Pavia     |

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

|   |   |
|---|---|
| <b>LDCT - Tipologia</b>                         | palazzo                                 |
| <b>LDCQ - Qualificazione</b>                    | universitario                           |
| <b>LDCN - Denominazione</b>                     | Università degli Studi di Pavia         |
| <b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b> | Corso Strada Nuova, 65                  |
| <b>LDCM - Denominazione raccolta</b>            | Museo per la Storia dell'Università     |
| <b>LDCS - Specifiche</b>                        | Gabinetto di Fisica di Alessandro Volta |

**UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI****INV - INVENTARIO**

|                      |            |
|----------------------|------------|
| <b>INVD - Data</b>   | 1980- 1999 |
| <b>INVN - Numero</b> | D5         |

**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>COLD - Denominazione</b>          | Gabinetto di Fisica di Alessandro Volta |
| <b>COLC - Nome del collezionista</b> | Alessandro Volta                        |

**COL - COLLEZIONI**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>COLD - Denominazione</b> | Collezione della Sezione di Fisica del Museo per la Storia dell'Università |
|-----------------------------|--|

**DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b> | sec. XVIII         |
| <b>DTZS - Frazione cronologica</b>              | fine               |
| <b>DTM - Motivazione cronologia</b>             | analisi storica    |
| <b>DTM - Motivazione cronologia</b>             | fonte archivistica |

**MT - DATI TECNICI**

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| <b>MTC - Materia e tecnica</b> | vetro  |
| <b>MTC - Materia e tecnica</b> | ottone |

**MIS - MISURE**

|                      |    |
|----------------------|----|
| <b>MISU - Unita'</b> | cm |
|----------------------|----|

|   |   |
|---|---|
| MISA - Altezza                                    | 20  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                        |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                          |   |
| DESO - Oggetto                                    | Il bicchiere di vetro, montato su una base di ottone cava, contiene un tubo di vetro ricurvo aperto alle estremità, una di questa si innesta nella base, mentre l'altra si apre all'interno del vaso.   |
| UTF - Funzione                                    | Il vaso di Tantalo faceva parte di quegli apparati classificati dallo stesso Volta come giochi idrostatici.   |
| UTM - Modalita' d'uso                             | Il recipiente è riempibile fino al punto in cui il livello del liquido ricopre completamente il tubo ricurvo. Questo, pieno di liquido, innesca il sifone e svuota il vaso sino a che il livello del liquido non raggiunge l'orifizio del tubo ricurvo.   |
| NSC - Notizie storico-critiche                    | Il vaso di Tantalo, che è impossibile riempire, prende il nome dal mitico figlio di Giove, condannato per punizione a patire i tormenti della fame e della sete. Infatti gli alberi si ritraevano quando egli tentava di coglierne i frutti e le acque di un lago si allontanavano da lui quando si accingeva a bere.   Spesso il sifone di strumenti come questo è mascherato da una statuetta raffigurante appunto il menzionato personaggio. |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                         |   |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>               |   |
| STCD - Data                                       | 2008  |
| STCC - Stato di conservazione                     | buono   |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>        |   |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>                 |   |
| CDGG - Indicazione generica                       | proprietà Ente pubblico non territoriale  |
| CDGS - Indicazione specifica                      | Università degli Studi di Pavia   |
| CDGI - Indirizzo                                  | Corso Strada Nuova, 65 - 27100 Pavia  |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>      |   |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>           |   |
| FTAX - Genere                                     | documentazione esistente  |
| FTAP - Tipo                                       | fotografia colore   |
| FTAN - Codice identificativo                      | PST-8e020-00057_01  |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>           |   |
| FTAX - Genere                                     | documentazione allegata   |
| FTAP - Tipo                                       | fotografia colore   |
| FTAN - Codice identificativo                      | PST-8e020-00057_02  |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                         |   |
| BIBX - Genere                                     | bibliografia specifica  |
| BIBA - Autore                                     | Strumenti Alessandro  |
| BIBD - Anno di edizione                           | 2002  |
| BIBH - Sigla per citazione                        | NR  |
| <b>BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO</b> |   |
|   |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>BSEX - Genere</b>                              | bibliografia specifica  |
| <b>BSES - Tipo di supporto</b>                    | CD-ROM  |
| <b>BSEA - Autore/Curatore dell'opera</b>          | Falomo L./ Bevilacqua F.  |
| <b>BSET - Titolo dell'opera</b>                   | Alessandro Volta filosofo della natura                          |
| <b>BSEL - Luogo di edizione</b>                   | Milano  |
| <b>BSEE - Editore/Produttore /Distributore</b>    | Hoepli  |
| <b>BSED - Data di edizione</b>                    | 2005  |
| <b>BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO</b> |   |
| <b>BSEX - Genere</b>                              | bibliografia specifica  |
| <b>BSES - Tipo di supporto</b>                    | risorsa digitale remota   |
| <b>BSEA - Autore/Curatore dell'opera</b>          | Falomo, L.  |
| <b>BSET - Titolo dell'opera</b>                   | Il gabinetto di fisica di Alessandro Volta                      |
| <b>BSEN - Edizione</b>                            | Gabinetto Fisica  |
| <b>BSEI - Indirizzo di rete</b>                   | <a href="http://ppp.unipv.it/web/">http://ppp.unipv.it/web/</a> |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                       |   |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>        |   |
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b>                  | 1   |
| <b>ADSM - Motivazione</b>                         | scheda contenente dati liberamente accessibili                  |
| <b>CM - COMPILAZIONE</b>                          |   |
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>                         |   |
| <b>CMPD - Data</b>                                | 2008  |
| <b>CMPN - Nome</b>                                | Boffelli, Fabrizio  |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>                | Falomo, Lidia   |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>                | Berzero, Antonella  |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>                | Garbarino, Carla  |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>             | Mazzarello, Paolo   |