

SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|----------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | PST |
| LIR - Livello catalogazione | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice Regione | 08 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00688075 |
| ESC - Ente schedatore | UNIBO |
| ECP - Ente competente per tutela | S261 |

OG - BENE CULTURALE

| | |
|---|-------------------|
| AMB - Ambito di tutela MiBACT | storico artistico |
| CTG - Categoria | MATEMATICA |
| OGT - DEFINIZIONE BENE | |
| OGTD - Definizione | calcolatrice |
| OGTT - Tipologia | elettromeccanica |
| OGTV - Configurazione strutturale e di contesto | bene semplice |

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Emilia-Romagna |
| PVCP - Provincia | BO |
| PVCC - Comune | Bologna |
| LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| LDCT - Tipologia | palazzo |
| LDCQ - Qualificazione | senatorio |
| LDCN - Denominazione attuale | Palazzo Poggi |
| LDCK - Codice contenitore fisico | ICCD_CF_0189237996461 |
| LDCU - Indirizzo | Via Zamboni, 33 |
| LDCM - Denominazione raccolta | Museo della Specola |
| LDCG - Codice contenitore giuridico | ICCD_CG_7578678996461 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica /periodo | XX |
| DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo | secondo quarto |
| DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA | |
| DTSI - Da | 1932 |
| DTSF - A | 1940 |
| DTM - Motivazione/fonte | documentazione |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| AUT - AUTORE/RESPONSABILITA' | |
| AUTJ - Ente schedatore | UNIBO |
| AUTH - Codice identificativo | MdS00014 |
| AUTN - Nome scelto di persona o ente | Archimedes |
| AUTP - Tipo intestazione | E |
| AUTA - Indicazioni cronologiche | 1890-1960 |
| AUTM - Motivazione/fonte | marchio |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - Descrizione | Il modello da tavolo Archimedes LK 14 è una macchina elettrica a tamburo a gradini a quattro modalità. Il contagiri ha il riporto delle decine su tutte le cifre. L'addizione e la sottrazione vengono eseguite dai tasti elettrici più e meno, che possono essere utilizzati anche per la moltiplicazione (semi-automatica). La divisione è completamente automatica. Inoltre, ha un meccanismo di controllo delle impostazioni, la cancellazione individuale dei tasti e le manopole di impostazione sul risultato e contagiri. È anche dotato di un righello scorrevole. Il carrello è mosso da pulsanti di trasporto elettrici. Tuttavia, i |

movimenti sono ancora cancellati con l'aiuto delle vecchie leve a mano sul carrello. Le differenze con il modello L sono le funzioni più ridotte: Il modello LK non ha la preimpostazione della divisione e non ha la compensazione elettrica di RW e UW.

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

| | |
|----------------------------|--|
| ISEP - Posizione | sulla plancia metallica a sinistra |
| ISED - Definizione | marchio |
| ISEL - Lingua | tedesco |
| ISEI - Trascrizione | Archimedes / Reinhold Pöthig / Glashütte |

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| ISEP - Posizione | sotto la marca |
| ISED - Definizione | logo |
| NSC - Notizie storico-critiche | Macchina acquistata nel 1940 |

MT - DATI TECNICI

MTW - MATERIALE COMPOSITO

| | |
|-----------------------------------|----------|
| MTWC - Materiale composito | plastica |
|-----------------------------------|----------|

MIS - MISURE

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| MISZ - Tipo di misura | altezzaxlunghezzaxlarghezza |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 24x40x34 |

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

| | |
|--------------------------------------|---|
| STCC - Stato di conservazione | discreto |
| STCS - Specifiche | erosione, mancanza di parti |
| STCN - Note | Segni di erosione sulla plancia metallica, mancanza della piastra posteriore di rivestimento. |

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

| | |
|--|--|
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| CDGS - Indicazione specifica | Università di Bologna - Alma Mater Studiorum |
| BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi | no |

DO - DOCUMENTAZIONE

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| FTAN - Codice identificativo | New_1651241719284 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAK - Nome file originale | archimedes.jpg |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|----------------------|------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBF - Tipo | libro |

| | |
|--|---|
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Reese Martin, Neue Blicke auf alte Maschinen. Zur Geschichte mechanischer Rechenmaschinen. Hamburg 2002, p.19f. |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBF - Tipo | listino prezzi |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Archimedes Preisliste Nr. 3905. Glashütte, 1939, Nr. 3905 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBF - Tipo | libro |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Martin, Ernst (Pseud.), Die Rechenmaschinen und ihre Entwicklungsgeschichte, Pappenheim 1925, addendum 1936 (Ristampa: Leopoldshöhe 1985), p. 389-392 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBF - Tipo | contributo in periodico |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Werkmeister Paul, Die drei neuen Bauarten der 'Archimedes'-Rechenmaschine, in "Zeitschrift für Instrumentenkunde" 52, 1932, p. 235-238. |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBF - Tipo | pubblicazione multimediale |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Archimedes LK, in Rechnerlexikon - Die große Enzyklopädie des mechanischen Rechnens |
| BIBW - Indirizzo web (URL) | http://www.historicalc.com/artikel/Archimedes_LK |
| AD - ACCESSO AI DATI | |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI | |
| ADSP - Profilo di accesso | 1 |
| ADSM - Motivazione | scheda contenente dati liberamente accessibili |
| CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI | |
| CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA | |
| CMPD - Anno di redazione | 2022 |
| CMPN - Responsabile ricerca e redazione | Giacomelli, Luca |
| RSR - Referente verifica scientifica | Focardi, Paola |
| FUR - Funzionario responsabile | Manzelli, Valentina |