

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	19
NCTN - Numero catalogo generale	00386066
ESC - Ente schedatore	UNIPA
ECP - Ente competente per tutela	S88
OG - BENE CULTURALE	
AMB - Ambito di tutela MiC	storico e artistico
CTG - Categoria	MEDICINA E BIOLOGIA
CTA - Altra categoria	fisiologia
CTC - Parole chiave	strumento di misura
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	termoestesiometro
QNT - QUANTITA'	
QNTI - Quantità degli elementi	3
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile
AC - ALTRI CODICI	
ACC - CODICE SCHEDA - ALTRI ENTI	
ACCE - Ente/soggetto responsabile	Università degli Studi di Palermo - Sistema Museale di Ateneo
ACCC - Codice identificativo	INV-FISIO/0083
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sicilia
PVCP - Provincia	PA
PVCC - Comune	Palermo
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	edificio
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata
LDCF - Uso	università
LDCK - Codice contenitore fisico	ICCD_CF_6233576308861
LDCU - Indirizzo	Corso Tukory, 129

LDCM - Denominazione raccolta	Collezione di Fisiologia umana, Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata
LDCG - Codice contenitore giuridico	ICCD_CG_9193866429861
LDCD - Riferimento cronologico	2024
LCN - Note	iniziale localizzazione dello strumento presso il Convento dei Teatini, oggi sede del Dipartimento di Giurisprudenza, dove vi era il "Gabinetto di Fisiologia" in prossimità dell'aula Anfiteatro. L'oggetto è stato trasferito, nel 1906, nella sua attuale sede
ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE	
ACBA - Accessibilità	sì
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	inizio
DTM - Motivazione/fonte	analisi storico-scientifica
DTT - Note	lo strumento è stato prodotto da una ditta che operava tra la fine del XIX secolo e il XX secolo
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTN - Nome scelto di persona o ente	W.A.Hirschmann
AUTP - Tipo intestazione	P
AUTA - Indicazioni cronologiche	1862
AUTS - Riferimento al nome	attribuito
AUTR - Ruolo	produttore
AUTM - Motivazione/fonte	marchio
AUTZ - Note	l'azienda è stata fondata a Berlino si occupava di produzione e vendita di strumenti di tecnologia medica e dispositivi medici
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	manifattura tedesca
ATBR - Ruolo	costruzione
ATBM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	lo strumento è composto da due elementi in vetro di forma cilindrica, alle cui estremità vi è avvitato un inserto in metallo di forma conica, a punta smussa, in cui si faceva circolare acqua a diversa temperatura e che consentiva in fisiologia l'esame della sensibilità termica della cute
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISER - Riferimento alla parte	astuccio, sul coperchio
ISEP - Posizione	al centro

ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	dati relativi alla strumentazione
ISEL - Lingua	tedesco
ISEM - Materia e tecnica	a impressione
ISEI - Trascrizione	Thermaesthesiaometer/ nach/ Prof. Dr. A. Eulenburg
ISEB - Traduzione	Termoestesiometro secondo il Prof. Dot. A. Eulenburg
ISEN - Note	riferimento a noto neurologo tedesco sito a Berlino

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte	astuccio, all'interno del coperchio
ISEP - Posizione	al centro
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	dati del produttore
ISEM - Materia e tecnica	a impressione
ISEI - Trascrizione	W.A.Hirschmann/ BERLIN S.

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte	astuccio, sul coperchio
ISEP - Posizione	a sinistra
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	etichetta ingiallita di forma circolare, adesa su una più antica, con cornice di colore blu, su cui è stato scritto il numero 523, riferibile ad un vecchio numero di inventario
ISEM - Materia e tecnica	a penna

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte	astuccio, sulla base
ISEP - Posizione	sullo spessore della base al centro
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	etichetta ingiallita di forma rettangolare cornice di colore blu, su cui è stato scritto a matita il numero 523, riferimento ad un vecchio numero di inventario

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	materiali vari
MTCT - Tecnica	assemblaggio
MTCS - Note	lo strumento si compone di parti in vetro, legno e ottone

MIS - MISURE

MISP - Riferimento alla parte	astuccio
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxlarghezza
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	4x21x8

MIS - MISURE

MISZ - Tipo di misura	peso
------------------------------	------

| **MISU - Unità di misura** | g |
| **MISM - Valore** | 200 |

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

| **STCS - Specifiche** | presenza di depositi superficiali |
| **STD - Modalità di conservazione** | lo strumento è conservato in una vetrina espositiva |

RST - INTERVENTI

RSTI - Tipo intervento	pulitura meccanica
-------------------------------	--------------------

RSTD - Riferimento cronologico	2020
RSTE - Ente responsabile	Sistema Museale di Ateneo - Università degli Studi di Palermo
RSTN	Rizzolo, Andrea

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	------------------------------------------

CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Palermo
CDGI - Indirizzo	Piazza Marina, 61 90133 Palermo
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no

DO - DOCUMENTAZIONE

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	INV.FISIO0083
-------------------------------------	---------------

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Sistema Museale di Ateneo
FTAK - Nome file originale	INV.FISIO0083.jpg

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	INV.FISIO0083_1
-------------------------------------	-----------------

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo

FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Sistema Museale di Ateneo
FTAK - Nome file originale	INV.FISIO0083_1.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	INV.FISIO0083_2
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Sistema Museale di Ateneo
FTAK - Nome file originale	INV.FISIO0083_2.jpg
AD - ACCESO 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	2024
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Ferraro, Giuseppe
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Tarantino, Antonina
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Santoro, Annalisa
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Scandaliato, Sara
RSR - Referente verifica scientifica	Ferraro, Giuseppe
FUR - Funzionario responsabile	Tarantino, Antonina
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Anno di trascrizione /informatizzazione	2024
RVME - Ente/soggetto responsabile	Università degli Studi di Palermo - Sistema Museale di Ateneo
RVMN - Operatore	Santoro, Annalisa