

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	19
NCTN - Numero catalogo generale	00386028
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	BIOCHIMICA
CTC - Parole chiave	medicina di laboratorio
CTC - Parole chiave	chimica clinica
CTC - Parole chiave	prelievo ematico
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	apparecchio
OGTT - Tipologia	per emogasanalisi
OGM - Modalità di individuazione	appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica
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/011

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	2023
ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE	
ACBA - Accessibilità	sì
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	secondo quarto
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1940
DTSV - Validità	ca
DTSF - A	1940
DTSL - Validità	ca
DTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTJ - Ente schedatore	UNIPA
AUTN - Nome scelto di persona o ente	A. C. Zambelli
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTA - Indicazioni cronologiche	1879
AUTS - Riferimento al nome	officina
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTM - Motivazione/fonte	iscrizione
AUTZ - Note	Officina meccanica e soffieria da vetro
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	apparecchio che consentiva di determinare la concentrazione dei gas disciolti nel sangue attraverso un prelievo di sangue arterioso. Lo strumento è custodito all'interno di una cassetta a forma di parallelepipedo dotata di maniglia per il trasporto. E' composto prevalentemente da parti in vetro e metallo ed è collocato su una base di legno scorrevole di colore nero. Il tubo centrale ha una bocca di collegamento superiore, una scala graduata al centro che termina in basso con una ampolla e altri tubi dotati di maniglie di chiusura /apertura in vetro. Posti a sinistra e destra del tubo centrale ci sono

altri 2 tubi in vetro con scale graduate e ampolle che terminano con altrettante bocchette di collegamento nella parte superiore dello strumento.

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte	sulla base scorrevole dello strumento
ISEP - Posizione	al centro
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	etichetta metallica fissata con due viti su fondo nero e cornice argentata
ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
ISEM - Materia e tecnica	a impressione
ISEI - Trascrizione	A.C. Zambelli, Torino / Corso Raffaello 20 / Materiale Scientifico

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte	sul coperchio
ISEP - Posizione	sulla cornice esterna
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	etichetta di carta adesiva ingiallita con cornice blu
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEM - Materia e tecnica	a pennarello
ISEI - Trascrizione	ALTO

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte	sul coperchio
ISEP - Posizione	all'interno della cornice, in basso a sinistra
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	etichetta di carta adesiva con cornice blu
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEM - Materia e tecnica	a pennarello
ISEI - Trascrizione	369

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	scatola e struttura di sostegno dello strumento
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	assemblaggio

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	strumento
MTCM - Materia	vetro
MTCT - Tecnica	soffiatura a stampo

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	intero bene
--------------------------------------	-------------

MTCM - Materia	metallo
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	intero bene
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxlarghezza
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	37x15x12
MISV - Note	le misure indicate si riferiscono alla scatola contenitore
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	intero bene
MISZ - Tipo di misura	peso
MISU - Unità di misura	g
MISM - Valore	1650
MISV - Note	comprensivo di scatola contenitore
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	storico
UTUF - Funzione	misura dei gas disciolti nel sangue
UTUO - Occasione	didattica e ricerca
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	intero bene
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCS - Specifiche	presenza di depositi superficiali, fratturazione
STCN - Note	tubo di destra rotto. E' previsto un intervento di pulitura superficiale e di rimozione del materiale soprammesso.
STD - Modalità di conservazione	teca espositiva
STP - Proposte di interventi	pulitura
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 Palermo
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAN - Codice identificativo	UNIPA_FISIO_0011_1
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAA - Autore	Immé, Maria Concetta
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. FISIO 0011_1.jpg
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	2024
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Ferraro, Giuseppe
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Tarantino, Antonina
RSR - Referente verifica scientifica	Ferraro, Giuseppe
FUR - Funzionario responsabile	Tarantino, Antonina