

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	19
NCTN - Numero catalogo generale	00386037
ESC - Ente schedatore	UNIPA
ECP - Ente competente per tutela	S88
OG - BENE CULTURALE	
AMB - Ambito di tutela MiC	storico e artistico
CTG - Categoria	meccanica
CTA - Altra categoria	meccanica di precisione
CTC - Parole chiave	tempo
CTC - Parole chiave	cronometro
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	cronometro
OGTT - Tipologia	da tavolo
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 - UNIPA Heritage Sistema Museale di Ateneo
ACCC - Codice identificativo	INV.FISIO032
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

<b>LDCU - Indirizzo</b>	Corso Tukory, 129
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Collezione di Fisiologia umana, Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata
<b>LDCC - Codice contenitore giuridico</b>	ICCD(CG)_9193866429861
<b>LDCC - Riferimento cronologico</b>	2025

## UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI

### INV - ALTRI INVENTARI

<b>INVN - Codice inventario</b>	070
<b>INVD - Riferimento cronologico</b>	dato non disponibile

## DT - CRONOLOGIA

### DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

<b>DTZG - Fascia cronologica /periodo</b>	XX
<b>DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo</b>	metà
<b>DTM - Motivazione/fonte</b>	analisi tipologica

## AU - DEFINIZIONE CULTURALE

### AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'

<b>AUTN - Nome scelto di persona o ente</b>	Junghans
<b>AUTP - Tipo intestazione</b>	E
<b>AUTA - Indicazioni cronologiche</b>	1861
<b>AUTR - Ruolo</b>	inventore, artigiano
<b>AUTM - Motivazione/fonte</b>	marchio

## DA - DATI ANALITICI

<b>DES - Descrizione</b>	timer di forma cilindrica, con quadrante circolare e base piatta per l'appoggio su tavoli o superfici usato in camera oscura o laboratorio. Il quadrante con sfondo bianco ha la numerazione di colore nero da 0 a 60 (che indica i secondi o i minuti, a seconda dell'uso). Il timer ha due lancette, una rossa e una nera. La lancetta rossa ha la parte terminale a forma a "U" rovesciata. Il cronometro, ai lati, ha una leva e un pomello di comando; sul retro una farfalla consente di caricare a molla il meccanismo.
--------------------------	--

### ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

<b>ISER - Riferimento alla parte</b>	sul quadrante
<b>ISEP - Posizione</b>	in alto, al centro
<b>ISED - Definizione</b>	marchio
<b>ISEZ - Descrizione</b>	stella a otto punte
<b>ISEI - Trascrizione</b>	JUNGHANS / J

### ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

<b>ISER - Riferimento alla parte</b>	sul quadrante
--------------------------------------	---------------

<b>ISEP - Posizione</b>	in basso, al centro
<b>ISED - Definizione</b>	iscrizione
<b>ISEZ - Descrizione</b>	luogo di fabbricazione
<b>ISEI - Trascrizione</b>	Made in Germany
<b>ISEB - Traduzione</b>	Fatto in Germania

## MT - DATI TECNICI

### MTC - MATERIA E TECNICA

<b>MTCM - Materia</b>	materiali vari
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie
<b>MTCS - Note</b>	il timer è composto da parti in metallo e plastica

### MIS - MISURE

<b>MISZ - Tipo di misura</b>	diametro
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	12

### MIS - MISURE

<b>MISZ - Tipo di misura</b>	peso
<b>MISU - Unità di misura</b>	g
<b>MISM - Valore</b>	423

## CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	discreto
<b>STCS - Specifiche</b>	corrosione, presenza di depositi superficiali
<b>STD - Modalità di conservazione</b>	vetrina espositiva
<b>STP - Proposte di interventi</b>	spolveratura

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Palermo
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Piazza Marina, 61 90133 Palermo
<b>BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi</b>	no

## DO - DOCUMENTAZIONE

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	INV.FISIO032
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAF - Formato</b>	jpg
<b>FTAA - Autore</b>	Immé, Maria Concetta
<b>FTAD - Riferimento cronologico</b>	2021

<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Università degli Studi di Palermo
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico di UNIPA Heritage Sistema Museale di Ateneo
<b>FTAK - Nome file originale</b>	INV. FISIO 0032.jpg
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	INV.FISIO032_1
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAF - Formato</b>	jpg
<b>FTAA - Autore</b>	Immé, Maria Concetta
<b>FTAD - Riferimento cronologico</b>	2021
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Università degli Studi di Palermo
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico di UNIPA Heritage Sistema Museale di Ateneo
<b>FTAK - Nome file originale</b>	INV. FISIO 0032_1.jpg
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	INV.FISIO032_2
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAF - Formato</b>	jpg
<b>FTAA - Autore</b>	Immé, Maria Concetta
<b>FTAD - Riferimento cronologico</b>	2021
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Università degli Studi di Palermo
<b>FTAC - Collocazione</b>	Archivio fotografico di UNIPA Heritage Sistema Museale di Ateneo
<b>FTAK - Nome file originale</b>	INV. FISIO 0032_2.jpg
<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 - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI</b>	
<b>CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA</b>	
<b>CMPD - Anno di redazione</b>	2025
<b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b>	Tarantino, Antonina
<b>RSR - Referente verifica scientifica</b>	Ferraro, Giuseppe
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Tarantino, Antonina