

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice Regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01392080
ESC - Ente schedatore	UCBM
ECP - Ente competente per tutela	S296

## OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC	storico e artistico
CTG - Categoria	MEDICINA E BIOLOGIA
CTC - Parole chiave	oscillometro sfigmomanometrico
CTC - Parole chiave	pressione arteriosa
<b>OGT - DEFINIZIONE BENE</b>	
OGTD - Definizione	oscillometro sfigmomanometrico
<b>OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE</b>	
OGDN - Altra definizione /denominazione	sfigmomanometro, oscillometro
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	Roma
PVCL - Località	Trigoria

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	università
LDCQ - Qualificazione	privata
LDCN - Denominazione attuale	Università Campus Bio-Medico di Roma
LDCF - Uso	università
LDCU - Indirizzo	Via Alvaro del Portillo 21, 00128 Roma
LDCM - Denominazione raccolta	Collezione Bani-Angeletti

### ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE

ACBA - Accessibilità	sì
----------------------	----

## DT - CRONOLOGIA

DTP - Riferimento alla parte	custodia e apparecchio
------------------------------	------------------------

**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

<b>DTZG - Fascia cronologica /periodo</b>	secolo XX
<b>DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo</b>	prima metà
<b>DTM - Motivazione/fonte</b>	marchio

**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'**

<b>AUTN - Nome scelto di persona o ente</b>	IMIT - Il manometro italiano Torino
<b>AUTP - Tipo intestazione</b>	E
<b>AUTR - Ruolo</b>	produttore
<b>AUTW - Riferimento alla parte</b>	custodia e apparecchio
<b>AUTM - Motivazione/fonte</b>	marchio

**DA - DATI ANALITICI**

<b>DES - Descrizione</b>	Il bene è composto da vari elementi: il quadrante rotondo, che riporta la dicitura "oscillometro sfigmomanometrico" e il nome dell'azienda produttrice, è attaccato al fondo della custodia tramite due piccole viti. Ripiegata sulla destra si trova il manicotto di tela cui sono collegati due tubi in gomma di colore diverso. Completa il set la peretta in gomma ormai deformata.
--------------------------	---

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

<b>ISER - Riferimento alla parte</b>	quadrante
<b>ISEP - Posizione</b>	parte inferiore
<b>ISED - Definizione</b>	marchio
<b>ISEZ - Descrizione</b>	Il marchio dell'azienda produttrice "IMIT" si trova nella parte inferiore del quadrante rotondo.

**MT - DATI TECNICI****MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	custodia
<b>MTCM - Materia</b>	cuoio
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie
<b>MTCS - Note</b>	La custodia si apre tramite una cerniera di metallo.

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	quadrante
<b>MTCM - Materia</b>	bachelite
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	quadrante
<b>MTCM - Materia</b>	metallo
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	quadrante
<b>MTCM - Materia</b>	vetro
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	tubi e peretta
<b>MTCM - Materia</b>	gomma
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	manicotto
<b>MTCM - Materia</b>	tela
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie

**MTC - MATERIA E TECNICA**

<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	manicotto
<b>MTCM - Materia</b>	gomma
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie

**MIS - MISURE**

<b>MISP - Riferimento alla parte</b>	custodia
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	altezzaxlunghezzaxlarghezza
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	6x26x16

**MIS - MISURE**

<b>MISP - Riferimento alla parte</b>	quadrante
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	altezza
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	4,5

**MIS - MISURE**

<b>MISP - Riferimento alla parte</b>	quadrante
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	diametro
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	10,5

**MIS - MISURE**

<b>MISP - Riferimento alla parte</b>	peretta
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	altezza
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	8,5

**UT - UTILIZZAZIONI****UTU - DATI DI USO****UTUT - Tipo**

storico

**UTUF - Funzione**

l'apparecchio era utilizzato per la misurazione della pressione arteriosa.

**CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Stato di conservazione**

buono

**STCN - Note**

Lo stato di conservazione della peretta e dei tubi può essere definito discreto, essendo in parte già deformatasi la gomma di cui sono composti.

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA****CDGG - Indicazione generica**

proprietà persona giuridica senza scopo di lucro

**BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi**

dato non disponibile

**DO - DOCUMENTAZIONE****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAN - Codice identificativo**

New\_1709204736263

**FTAX - Genere**

documentazione allegata

**FTAP - Tipo**

fotografia digitale (file)

**FTAA - Autore**

Tocci Patrizia

**FTAD - Riferimento cronologico**

Febbraio 2024

**FTAK - Nome file originale**

UCBM - Collezione BA - Oscillometro 01

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAN - Codice identificativo**

New\_1711625592740

**FTAX - Genere**

documentazione allegata

**FTAP - Tipo**

fotografia digitale (file)

**FTAA - Autore**

Tocci Patrizia

**FTAD - Riferimento cronologico**

Febbraio 2024

**FTAK - Nome file originale**

UCBM - Collezione BA - Oscillometro 02

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAN - Codice identificativo**

New\_1711625687475

**FTAX - Genere**

documentazione allegata

**FTAP - Tipo**

fotografia digitale (file)

**FTAA - Autore**

Tocci Patrizia

**FTAD - Riferimento cronologico**

Febbraio 2024

**FTAK - Nome file originale**

UCBM - Collezione BA - Oscillometro 03

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAN - Codice identificativo**

New\_1711625772435

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Tocci Patrizia
<b>FTAD - Riferimento cronologico</b>	Febbraio 2024
<b>FTAK - Nome file originale</b>	UCBM - Collezione BA - Oscillometro 04

#### **AD - ACCESSO AI DATI**

##### **ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

#### **CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI**

##### **CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA**

<b>CMPD - Anno di redazione</b>	2024
<b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b>	Lenci Giulia
<b>RSR - Referente verifica scientifica</b>	Borghi Luca
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Acconci Alessandra