

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01392088
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	stetoscopio
CTC - Parole chiave	auscultazione
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	stetoscopio
OGTT - Tipologia	monaurale
QNT - QUANTITA'	
QNTN	1
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	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica	

/periodo	secolo XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	prima metà
DTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	Lo strumento si compone di due parti, combinabili tra loro in due modi diversi: l'asta tubolare può inserirsi sia verticalmente sia orizzontalmente rispetto alla base nera. Il modello in questione è infatti uno stetoscopio smontabile.
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	asta
MTCM - Materia	metallo
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	base circolare
MTCM - Materia	bachelite
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	asta con estremità ad imbuto
MISZ - Tipo di misura	altezza
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	13,2
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	asta con estremità ad imbuto
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	0,7 e 3,1
MISV - Note	il primo valore si riferisce alla parte più stretta, mentre il secondo a quella più larga.
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	base circolare
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	6,6
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	storico
UTUF - Funzione	Strumento medico inventato da René Laennec nel 1816 e da allora utilizzato per l'auscultazione del cuore e degli organi interni.

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

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

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà persona giuridica senza scopo di lucro
------------------------------------	--

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
---------------------------------	-----------

ACQD - Riferimento cronologico	2023
---------------------------------------	------

BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	dato non disponibile
--	----------------------

DO - DOCUMENTAZIONE**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAN - Codice identificativo	New_1709205288537
-------------------------------------	-------------------

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 - Stescopio monaurale smontabile 01
-----------------------------------	--

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	New_1711619191623
-------------------------------------	-------------------

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 - Stescopio monaurale smontabile 02
-----------------------------------	--

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	New_1711619301302
-------------------------------------	-------------------

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 - Stescopio monaurale smontabile 03
-----------------------------------	--

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	New_1711619405558
-------------------------------------	-------------------

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 - Stescopio monaurale smontabile 04
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	Lenci Giulia
RSR - Referente verifica scientifica	Borghi Luca
FUR - Funzionario responsabile	Acconci Alessandra