

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00861388

ESC - Ente schedatore UNIFI

ECP - Ente competente S156

RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni 0900861386

ROZ - Altre relazioni 0900861388

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione bilancia di precisione

OGTT - Tipologia a colonna

OGTA - Parti e/o accessori con lampada illuminante e gruppo ottico, in teca di vetro

OGTN - Denominazione Galileo Sartorius

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 1

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	bilancia a bracci uguali
OGAS - Tipologia	analitica
OGAL - Codice lingua	ita
SGT - SOGGETTO	
SGTI - Identificazione	non esistente
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	Chimica
CTA - Altra categoria	Misura
CTC - Parole chiave	bilancia/ peso
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Sesto Fiorentino
PVCL - Localita'	SESTO FIORENTINO
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione	Museo di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Firenze, Sezione Chimica
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	FI
PRVC - Comune	Firenze
PRVL - Localita'	FIRENZE
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCT - Tipologia	Istituto
PRCD - Denominazione	Istituti Chimici
PRD - DATA	
PRDI - Data ingresso	1960/ post
PRDU - Data uscita	2001
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XX
DTZS - Frazione cronologica	seconda metà
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1959

DTSV - Validita'	post
DTSF - A	1961
DTSL - Validita'	ante
DTM - Motivazione cronologia	data
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTN - Autore nome scelto	Galileo Sartorius
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Galileo Sartorius
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1948/ 1970?
AUTH - Sigla per citazione	GalileoS
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
AUTS - Riferimento all'autore	officina
AUTY - Specifiche	fabbrica
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	tecnologia tedesca e italiana
ATBR - Ruolo	realizzazione
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	ottone/ alluminio
MTS - Specifiche materiale	lega di alluminio/ ottone/ osso/ legno/ vetro
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	50,5
MISL - Larghezza	40
MISP - Profondita'	33,5
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Bilancia a colonna a bracci uguali in teca: vetrina con sportello anteriore sollevabile e due sportelli laterali fermabili con pomelli, sostegno con tre piedini di cui due con viti calanti regolabili. Giogo in lega d'alluminio traforato con viti di regolazione per l'equilibrio del baricentro. Colonna in alluminio e manopola esterna per la regolazione dei milligrammi. All'estremità inferiore dell'indice, sotto l'ago, telaio circolare per lettura a proiezione. Sospensioni a staffa con viti di regolazione per il parallelismo e la complanarità dei coltelli. Doppio gancio per la sospensione delle campane degli smorzatori ad aria e dei piatti. Smorzatori sono in alluminio e ottone nichelato con dispositivo per la regolazione dell'aria. Aste rigide composte, in ottone nichelato, con gancetto supplementare, per la sospensione dei piatti di forma rotonda a bordi ribassati. Meccanismo per la lettura della scala, composto da lampada posteriore esterna e gruppo ottico

DESS - Soggetto	Non presente
UTF - Funzione	Ricerca scientifica e didattica chimica
UTM - Modalita' d'uso	Pesate di precisione per l'attività del laboratorio. La bilancia era regolabile dall'esterno attraverso dei manipolatori
UTS - Cronologia d'uso	seconda metà XX
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	strumentale
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a inchiostro
ISRT - Tipo di caratteri	stampatello
ISRP - Posizione	sul trasformatore della lampada per la retro illuminazione del gruppo ottico
ISRA - Autore	Officine Galileo
ISRI - Trascrizione	Trasformatore monofase 1960
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	costruttore
STMU - Quantita'	1
STMP - Posizione	in alto sul davanti della teca
STMD - Descrizione	Targhetta con nome del costruttore: "Galileo Sartorius Firenze 17327"
DRZ - Specifiche sulle relazioni	In relazione con le altre bilance della collezione "Strumenti Storici" e con le altre bilance Galileo Sartorius
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2014
STCC - Stato di conservazione	ottimo
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	eredità scientifica
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Colli, Laura
FTAD - Data	2014
FTAN - Codice identificativo	DC3
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	

BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	ITIS Montani - Fermo
BSET - Titolo dell'opera	Museo Virtuale
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	BILANCIA GALILEO SARTORIUS N° 185335 1ª PARTE
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.istitutomontani.it/museo/file/visstrumento.php?codice=611
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2014
CMPN - Nome	Colli, Laura
RSR - Referente scientifico	Pratesi, Giovanni
FUR - Funzionario responsabile	Pratesi, Giovanni
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2014
RVMN - Nome	Colli, Laura
RVME - Ente	Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimica