

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01140314
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente per tutela	S238

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiBACT	storico artistico
CTG - Categoria	MEDICINA E BIOLOGIA
CTA - Altra categoria	igiene e profilassi
CTC - Parole chiave	colorimetria
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	emoglucometro
OGTT - Tipologia	con filtro comparativo
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene complesso/ insieme

OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE

OGDT - Tipo	storica
OGDN - Altra definizione /denominazione	emoglucosimetro
OGDA - Codice lingua	ita
OGDR - Riferimento cronologico	anni 30

OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE

OGDT - Tipo	consuetudinaria
OGDN - Altra definizione /denominazione	colorimetro a visione

QNT - QUANTITA'

QNTN	4
-------------	---

OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO

OGCT - Trattamento catalografico	scheda unica
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	provetta per campione
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	provetta comparativa
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	lenti per comparazione
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	apparecchio

OGM - Modalità di individuazione	appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica
---	--

OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile
-------------------------------------	------------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE**

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	SI
PVCC - Comune	Siena
PVCL - Località	SIENA

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	istituto
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Polo Scientifico di San Miniato
LDCF - Uso	ufficio
LDCU - Indirizzo	Via Aldo Moro, 2
LDCM - Denominazione raccolta	CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico senese)
LDCS - Specifiche	sala museo

ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE

ACBA - Accessibilità sì

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE

TLC - Tipo di localizzazione luogo di provenienza/collocazione precedente

PRV - LOCALIZZAZIONE

PRVS - Stato ITALIA

PRVR - Regione Toscana

PRVP - Provincia SI

PRVC - Comune Siena

PRVL - Località SIENA

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia contenitore fisico ospedale

PRCQ - Qualificazione contenitore fisico policlinico

PRCN - Denominazione contenitore fisico Policlinico Santa Maria alle Scotte

PRCU - Indicazioni viabilistiche Via delle Scotte, 14

PRCS - Specifiche Laboratorio di microbiologia e virologia, V lotto, piano 2 e 3

PRD - DATI CRONOLOGICI

PRDU - Data fine 2014

LAN - Note nel 2014 trasferimento al Cutvap

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE

TLC - Tipo di localizzazione luogo di provenienza/collocazione precedente

PRV - LOCALIZZAZIONE

PRVS - Stato ITALIA

PRVR - Regione Toscana

PRVP - Provincia SI

PRVC - Comune Siena

PRVL - Località SIENA

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia contenitore fisico ospedale

PRCN - Denominazione contenitore fisico Ex ospedale sanatoriale "Achille Sclavo"

PRCU - Indicazioni viabilistiche Via de Tufi, 1

PRCS - Specifiche in un magazzino

PRD - DATI CRONOLOGICI

PRDI - Riferimento cronologico/data inizio 1997

PRDU - Data fine 2006

LAN - Note nel 2006 il laboratorio di microbiologia si trasferì presso il Policlino Le Scotte

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE

TLC - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza/collocazione precedente
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCT - Tipologia contenitore fisico	istituto
PRCQ - Qualificazione contenitore fisico	di analisi
PRCF - Uso contenitore fisico	laboratorio
PRCU - Indicazioni viabilistiche	Via Bastianini, 53100 Siena
PRCS - Specifiche	Si trovavano ben conservati in una vetrinetta
PRD - DATI CRONOLOGICI	
PRDI - Riferimento cronologico/data inizio	anni 40
PRDU - Data fine	1997
LAN - Note	Il palazzo sede dell'istituto di igiene e prevenzione venne fatto costruire negli anni 30 dalla Provincia di Siena
UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI	
INV - ALTRI INVENTARI	
INVN - Codice inventario	3641
INVD - Riferimento cronologico	2014
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Microbiologia
COLA - Data ingresso bene nella collezione	2014
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	xx
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	primo quarto
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1920
DTSV - Validità	ante
DTSF - A	1895
DTSL - Validità	post
DTM - Motivazione/fonte	analisi storico-scientifica
DTT - Note	gli strumenti di produzione tedesca sono la rimanenza del laboratorio medico diagnostico allestico dagli occupanti nazisti presso l'ex Sanatorio fuori Porta Tufi
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTJ - Ente schedatore	UNISI
AUTH - Codice identificativo	USI00514

AUTN - Nome scelto di persona o ente	F. Hellige & Co.
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTA - Indicazioni cronologiche	1895-2001
AUTM - Motivazione/fonte	marchio

DA - DATI ANALITICI

DES - Descrizione	Struttura verticale a parallelepipedo, un lato è per la visione, nell'altro vi è la piastra di vetro per la trasmissione della luce bianca; l'interno, accessibile da un coperchio superiore contiene la provetta per la soluzione da analizzare e quella per la soluzione comparativa, quest'ultima è affiancata da una scala graduata da 0 a 10; una manopola esterna posta sul lato destro (considerando il lato dell'osservatore) manovra la provetta comparativa; tra lo strumento per l'osservazione (mancante) e le provette vi è uno spazio per inserire le lenti colorate che indicano i valori standard di concentrazioni note, in questo caso è presente quella dello zucchero nel sangue.
--------------------------	---

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISEP - Posizione	sul lato dell'osservatore in basso
ISED - Definizione	marchio
ISEE - Specifiche	con iscrizione
ISEZ - Descrizione	targa metallica a forma romboidale orizzontale con inscritto il logo della ditta
ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISEM - Materia e tecnica	a impressione
ISEI - Trascrizione	FH F.HELLIGE&CO FREIBURG, i.B Germany
ISEN - Note	molto ossidato color verdognolo

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	piastra per la trasmissione della luce
MTCM - Materia	vetro
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	struttura principale
MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	verniciatura

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	portamenti
MTCM - Materia	bachelite
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	manopola
MTCM - Materia	alluminio
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	intero
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxlarghezza
MISS - Specifiche	minima
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	160x80x60
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	attuale
UTUF - Funzione	misura la concentrazione di una sostanza in una soluzione
UTUM - Modalità di uso	Si confronta l'intensità luminosa del campione con una soluzione la cui concentrazione è nota.
UTUN - Note	Un colorimetro è uno strumento sensibile alla luce che misura la quantità di colore che viene assorbito da un oggetto o di una sostanza. Esso determina il colore in base ai componenti rosso, blu e verde di luce assorbita dal campione oggetto o, quanto l'occhio umano riceve. Quando la luce passa attraverso un oggetto, parte della luce viene assorbita, e di conseguenza, vi è una diminuzione della quantità di luce riflessa dall'oggetto. Il dispositivo funziona sulla base della legge di Beer-Lambert, che afferma che l'assorbimento di luce trasmessa attraverso un corpo è direttamente proporzionale alla concentrazione del corpo stesso.
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	cattivo
STCS - Specifiche	mancanza di parti
STCN - Note	ossidazione, macchie di vernice bianca
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto, 55
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00934
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)

FTAA - Autore	Caronna, Angela
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00934.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00935
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Caronna, Angela
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00935.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00936
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Caronna, Angela
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00936.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00937
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Caronna, Angela
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00937.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00938
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Caronna, Angela
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00938.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	2016
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Caronna, Angela
RSR - Referente verifica scientifica	Bernini, Andrea
FUR - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca