

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01140297
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
CTA - Altra categoria	MICROBIOLOGIA
CTC - Parole chiave	laboratorio
CTC - Parole chiave	analisi
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	micropipetta
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene semplice
QNT - QUANTITA'	
QNTN	161
QNTI - Quantità degli elementi	1
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
PRCF - Uso contenitore fisico	laboratorio
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 dei 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 Policlinico Le Scotte
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	istituto
PRCQ - Qualificazione contenitore fisico	di analisi
PRCU - Indicazioni viabilistiche	via Bastianini
PRCS - Specifiche	in via Bastianini 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	3654
INVD - Riferimento cronologico	2014

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Microbiologia
-----------------------------	---------------

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
---	----

DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	seconda metà
---	--------------

DTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
--------------------------------	--------------------

DA - DATI ANALITICI**DES - Descrizione**

Serie di pipette tarate contenute in scatola. tubi con la parte inferiore terminante a punta che presentano una bolla cilindrica centrale. Sono a volume fisso. La capacità è stampata sul vetro ed è delimitata dalla tacca posta sulla parte superiore della pipetta. contiene un foglio su cui sono annotati il numero degli esemplari e taratura delle pipette.

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISEP - Posizione	scatola
-------------------------	---------

ISED - Definizione	iscrizione
---------------------------	------------

ISEZ - Descrizione	scritta a pennarello
---------------------------	----------------------

ISEC - Classe di appartenenza	descrittiva
--------------------------------------	-------------

ISEL - Lingua	italiano
----------------------	----------

ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
---	--------

ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	stampatello maiuscolo
--	-----------------------

ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
---------------------------------	--------------

ISEI - Trascrizione	MICROPIPETTE
----------------------------	--------------

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISEP - Posizione	pipette
-------------------------	---------

ISED - Definizione	iscrizione
---------------------------	------------

ISEQ - Quantità	161
------------------------	-----

ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
--------------------------------------	-------------

ISEL - Lingua	inglese
----------------------	---------

ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
---	--------

ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	stampatello maiuscolo
--	-----------------------

ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
---------------------------------	--------------

ISEI - Trascrizione	H.E. PEDERSEN DENMARK
----------------------------	-----------------------

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISEP - Posizione	pipette
-------------------------	---------

ISED - Definizione	iscrizione
---------------------------	------------

ISEQ - Quantità	1
------------------------	---

ISEC - Classe di	
-------------------------	--

appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	300 cmm
ISEN - Note	inchiostro nero
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	una in inchiostro nero, le altre non rilevabili in quando avvolte da carta
ISEQ - Quantità	6
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	250 cmm
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	3
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	200 cmm
ISEN - Note	inchiostro nero
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	1
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	150 cmm
ISEN - Note	inchiostro nero
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	23
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	100 cmm
ISEN - Note	20 iscrizioni ad inchiostro nero (18 pipette conservate in protezione di plastica); 3 iscrizioni ad inchiostro nero
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione

ISEQ - Quantità	1
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	75 cmm
ISEN - Note	colore inchiostro non rilevabile in quanto la pipetta è avvolta da carta
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	2
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	60 cmm
ISEN - Note	una con inchiostro nero l'altra non rilevabile in quanto avvolta da carta
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	14
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	50 cmm
ISEN - Note	ad inchiostro rosso (12 pipette con protezione in plastica)
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	41
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	40 cmm
ISEN - Note	una ad inchiostro nero, le altre non rilevabili in quanto avvolte da carta
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	4
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	30 cmm
ISEN - Note	una ad inchiostro nero, le altre non rilevabili in quanto avvolte da carta
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette

ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	26
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	25 cmm
ISEN - Note	18 ad inchiostro rosso, 2 ad inchiostro nero, 6 non rilevabili in quanto avvolte da carta. 20 provette protette da plastica
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	23
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	20 cmm
ISEN - Note	12 ad inchiostro rosso, 11 ad inchiostro nero, protette da plastica
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	14
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	15 cmm
ISEN - Note	colore inchiostro non rilevabile
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	26
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	10 cmm
ISEN - Note	20 provette protette da plastica, 2 da carta con colore inchiostro non rilevabile. 20 ad inchiostro nero, 4 ad inchiostro nero
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	2
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	4 cmm

ISEN - Note	colore inchiostro non rilevabile in quanto le pipette sono ricoperte da carta
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	2
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	2 cmm
ISEN - Note	colore inchiostro non rilevabile in quanto le pipette sono avvolte da carta
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEQ - Quantità	2
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a inchiostro
ISEI - Trascrizione	1 cmm
ISEN - Note	colore inchiostro non rilevabile in quanto le pipette sono avvolte da carta
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	carta che avvolge alcune pipette
ISED - Definizione	iscrizione
ISEZ - Descrizione	taratura delle pipette avvolte dalla carta
ISEQ - Quantità	48
ISEC - Classe di appartenenza	strumentale
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	1-2-4-10-15-25-30-40-60-75-250
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	carta
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	cartone
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	inchiostro
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	gomma
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	plastica
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	vetro
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MIS - MISURE

MISP - Riferimento alla parte	scatola
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxlarghezza
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	88x222x138

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

UTUT - Tipo	attuale
UTUF - Funzione	permettono il prelievo e la successiva erogazione solo di una specifica quantità di volume
UTUM - Modalità di uso	Il prelievo e la successiva erogazione del liquido vengono effettuati utilizzando le cosiddette propipette. La superficie del liquido prelevato tramite pipetta non è piana; il liquido tende ad assumere una forma di calotta sferica che nel caso dell'acqua o di soluzioni acquose è concava (menisco concavo). La lettura del volume deve essere effettuata in corrispondenza del punto inferiore del menisco.

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 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	USICUTVAP00842
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00842.jpg

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00843
-------------------------------------	----------------

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00843.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00844
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00844.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00845
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00845.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00846
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00846.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00847
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00847.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00848
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00848.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00849
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Massino, Roberta
FTAK - Nome file originale	USICUTVAP00849.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	Massino, Roberta
RSR - Referente verifica scientifica	Bernini, Andrea
FUR - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca
AGG - AGGIORNAMENTO/REVISIONE	
AGGD - Anno di aggiornamento/revisione	2021
AGGE - Ente/soggetto responsabile	Unisi
AGGN - Responsabile ricerca e redazione	Caronna, Angela
AGGF - Funzionario responsabile	Tabolli, Jacopo