

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	AT
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01392368
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente	S238

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	preparato anatomico
OGTT - Tipologia	apparato lacrimale
OGTM - Morfologia	morfologia/ struttura alterata post mortem per intervento antropico
OGTP - Categoria	trattato con fissante

OGS - DEFINIZIONE TASSONOMICA

OGSG - Genere	Homo
OGSN - Specie	Homo sapiens

OGC - CONTESTO

OGCT - Tipo di contesto	collezione anatomica
-------------------------	----------------------

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

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

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	edificio
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Polo scientifico di San Miniato
LDCU - Indirizzo	via Aldo Moro 2
LDCM - Denominazione raccolta	Museo Anatomico "Leonetto Comparini"
LDCS - Specifiche	vetrina 1 / ripiano 2 db

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
-------------------------------------	----------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	SI
PRVC - Comune	Siena

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD - Denominazione	Istituti anatomici del Laterino
PRCU - Denominazione spazio viabilistico	via del Laterino

PRD - DATA

PRDU - Data uscita	1996
---------------------------	------

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**INV - INVENTARIO**

INVD - Data	2021
INVN - Numero	00125

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1881
INVN - Numero	Z. 20 (690)

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XIX
-------------------------------------------------	-----

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1881
DTSF - A	1881

DTM - Motivazione cronologia	data
-------------------------------------	------

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione analitica	Arteria lacrimale proveniente dalla meningea media
DRS - Sintesi interpretativa	Preparato marrone ambrato montato su asta metallica poggiante su piedistallo nero, ligneo e circolare.
NSC - Notizie storico-critiche	Preparatore: Mibelli Vittorio, dermatologo, a Siena come preparatore a fine 1800. Suoi gli studi su due disturbi della pelle, l' angiocheratoma e la porokeratosi.

PR - PREPARAZIONE**PRM - MANIPOLAZIONE**

PRME - Elemento	arteria lacrimale
PRMP - Posizione	cranio
PRMN - Note	preparato trattato, riempito con soluzione a base di gesso e passato con fissante esternamente

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

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

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1241
CDGI - Indirizzo	via Banchi di Sotto 55

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Vanni, Claudia
FTAD - Data	2021
FTAN - Codice identificativo	USIMALC00682

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Vanni, Claudia
FTAD - Data	2021
FTAN - Codice identificativo	USIMALC00683

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Vanni, Claudia
FTAD - Data	2021
FTAN - Codice identificativo	USIMALC00684

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI****ADSP - Profilo di accesso**

1

ADSM - Motivazione

scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data**

2022

CMPN - Nome

Vanni, Claudia

RSR - Referente scientifico

Agliano', Margherita

**FUR - Funzionario
responsabile**

Tabolli, Jacopo