

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda OA

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01390802

ESC - Ente schedatore UNIPI

ECP - Ente competente S121

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione cera anatomica

SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione mano con lesione da iprite

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Toscana

PVCP - Provincia PI

PVCC - Comune	Pisa
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	palazzo
LDCN - Denominazione attuale	Scuola Medica
LDCC - Complesso di appartenenza	Università di Pisa
LDCU - Indirizzo	Via Roma, 55
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Anatomia Umana "Filippo Civinini"
LDCS - Specifiche	Istituto di Anatomia Normale, II piano, sala "Pietro Duranti"
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo Punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	10.395533
GPDPY - Coordinata Y	43.720356
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	Open Street Map
GPBT - Data	2021
GPBO - Note	www.openstreetmap.org
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Secolo	XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1940
DTSF - A	1940
DTM - Motivazione cronologia	iscrizione
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	produzione Europa orientale
ATBR - Riferimento all'intervento	realizzazione
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	cera/ a stampo

MTC - Materia e tecnica	cera/ pittura
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	19
MISL - Larghezza	11
MISS - Spessore	5,5
MISV - Varie	altezza supporto 24,5
MISV - Varie	larghezza supporto 15
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Modello anatomico in cera di una mano con una lesione cutanea da iprite realizzato per uso scientifico.
DESI - Codifica Iconclass	31A2245 : 31A4632
DESS - Indicazioni sul soggetto	PARTI ANATOMICHE: mano con lesione cutanea.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	didascalica
ISRL - Lingua	russo
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su etichetta di carta
ISRT - Tipo di caratteri	stampatello maiuscolo, stampatello minuscolo, corsivo
ISRP - Posizione	alla base
ISRI - Trascrizione	KAPEL'NO – ŽIDKIJ IPRIT / VID PORAŽENIJA EREZ ODNI SUTKI. / Muljaž odobren Kievskim Nauno-Issledovatel'ckim Sanitarno – Chimieskim Institutom 8/1 1940 g. / Izgotovlen art. "NAGLJADCHUDOŽPROM" g. Kiev.
NSC - Notizie storico-critiche	Modello anatomico in cera realizzato per uso scientifico da un istituto Chimico Sanitario di Kiev nel 1940, ottenuto probabilmente con una tecnica a stampo a partire da una matrice in gesso dove veniva colata la cera fusa. Si tratta di un modello realizzato per lo studio degli effetti sul corpo umano dell'iprite, altrimenti detta gas mostarda per il suo forte odore, ampiamente utilizzata durante la Prima Guerra Mondiale. Il modello riproduce una lesione cutanea osservata a distanza di 24 ore dalla esposizione al gas, mostrando la scarsa quantità di essudato formatasi sul dorso della mano. L'etichetta scritta in russo fornisce una breve descrizione dell'oggetto, la datazione, il luogo di produzione e il nome del produttore.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Pisa

CDGI - Indirizzo

Lungarno Pacinotti, 43 - 56126 Pisa (PI)

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere** documentazione allegata**FTAP - Tipo** fotografia digitale (file)**FTAD - Data** 2021**FTAN - Codice identificativo** New_1625493516391**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere** documentazione allegata**FTAP - Tipo** fotografia digitale (file)**FTAD - Data** 2021**FTAN - Codice identificativo** New_1631710040580**BIB - BIBLIOGRAFIA****BIBX - Genere** bibliografia di confronto**BIBA - Autore** Poggesi Marta**BIBD - Anno di edizione** 2009**BIBH - Sigla per citazione** Unipi_07**BIBN - V., pp., nn.** pp. 81-105**BIB - BIBLIOGRAFIA****BIBX - Genere** bibliografia di corredo**BIBA - Autore** Natale G./ Lenzi P.**BIBD - Anno di edizione** 2012**BIBH - Sigla per citazione** Unipi_02**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** 2021**CMPN - Nome** Musetti, Wanda**RSR - Referente scientifico** Maffei, Sonia**FUR - Funzionario responsabile** Brancaccio, Loredana**FUR - Funzionario responsabile** Travisonni, Chiara**AN - ANNOTAZIONI****OSS - Osservazioni**

Gli oggetti sono stati schedati durante il Corso di "Informatica per i beni culturali" (titolare Prof.ssa Sonia Maffei) della "Scuola di Specializzazione in Beni Storico-Artistici" dell'Università di Pisa in collaborazione con il Laboratorio LIMES, a.a. 2020-2021.