

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNZ

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00693540

ESC - Ente schedatore UNIBO

ECP - Ente competente S261

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione VERTEBRATI/MAMMIFERO/maiale

OGTV - Indentificazione esemplare

OGTL - Codice lingua ita

OGTO - Tipologia contenitore vetrina

OGTC - Denominazione collezione Collezione di Anatomia Patologica e Teratologia Veterinaria

SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum Chordata

SZSB - Classe Mammalia

SZSO - Ordine Artiodactyla

SZSF - Famiglia Suidae

SZSR - Genere Sus

SZSS - Specie Sus scrofa

SZSD - Autore e anno specie Linnaeus, 1758

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Emilia-Romagna

PVCP - Provincia BO

PVCC - Comune Ozzano dell'Emilia

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia università

LDCQ - Qualificazione pubblica

LDCN - Denominazione attuale Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie - DIMEVET

LDCC - Complesso di appartenenza Università degli Studi di Bologna - Alma Mater Studiorum

LDCU - Indirizzo Via Tolara di Sopra, 50

LDCM - Denominazione raccolta	Collezione di Anatomia Patologica e Teratologia Veterinaria
LDCS - Specifiche	Arm. 28574 Post. Vetrina 1 da sx piano 1
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2024
INVN - Numero	3412
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2007
INVN - Numero	1868
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1827
INVN - Numero	74
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1854
INVN - Numero	1101
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISS - Spessore	10
MISV - Specifiche	supporto h 33cm largh 79,5cm
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Sus scropha dom. - Ipertrofia della milza", modello in cera.
NSC - Notizie storico-critiche	Milza in cera interamente simile alla naturale trovata in Dicembre 1827 in un majale del peso di 320 Lib e che arrivava essa sola al peso di Lib. 10 oncie sei. Tranne la mole ed il colore più fosco del naturale non presentava questa milza alcuna morbosa degenerazione e l'animale era impinguato come al solito. Nella stessa tavola avvi una milza di mole naturale tolta da altro individuo all'incirca dello stesso peso. Astorri.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCT - Tipo di conservazione	cera
STCD - Data	2024
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 degli Studi di Bologna - Alma Mater Studiorum
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	APTV3412
BIL - Citazione completa	Marcato, P. S., La Patologia Veterinaria nel Museo "Alessandrini - Ercolani" dell'Università di Bologna, Bologna, Bononia University Press, 2007, p.

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	2025
CMPN - Nome	Ravaglia, Virna
RSR - Referente scientifico	Morini, Maria
FUR - Funzionario responsabile	Manzelli, Valentina