

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNZ

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00693286

ESC - Ente schedatore UNIBO

ECP - Ente competente S261

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione VERTEBRATI/ MAMMIFERI/ cavallo

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 Perissodactyla

SZSF - Famiglia Equidae

SZSR - Genere Equus

SZSS - Specie Equus ferus

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. 28573 Post. Vetrina 1 da sx piano 3
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2024
INVN - Numero	3017
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2007
INVN - Numero	2421
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1868
INVN - Numero	2341
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISS - Spessore	23,5
MISV - Specifiche	supporto h 69 cm largh 63 cm;
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Equus Caballus - Ipertrofia concentrica di cuore, modello in gesso
NSC - Notizie storico-critiche	Modello in scagliola di un cuore di Cavallo con ipertrofia concentrica. Oltre al cuore intero se ne fecero tre sezioni trasversali per mostrare la notevole ristrettezza delle cavità ventricolari. Si seppe che l'animale non tollerava la fatica, giacchè per quanto fosse lieve mostrava la respirazione affannosa.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCT - Tipo di conservazione	gesso
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	APTV3286
	Marcato, P. S., La Patologia Veterinaria nel Museo "Alessandrini -

BIL - Citazione completa	Ercolani" dell'Università di Bologna, Bologna, Bononia University Press, 2007, p. 222
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