

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNZ

LIR - Livello ricerca C

## NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00690066

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 degli Animali Domestici

## 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

### SZA - ALTRI DATI

SZAS - Sesso M

### SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo CAVALLO Regione diaframmatica 302/31

SZES - Supporto dati originali Etichetta inserita nel supporto

## 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

<b>LDCQ - Qualificazione</b>	pubblica
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie - DIMEVET
<b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>	Università degli Studi di Bologna - Alma Mater Studiorum
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Tolara di Sopra, 50
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Collezione di Anatomia degli Animali Domestici
<b>LDCS - Specifiche</b>	Bacheca O, vetrina 5
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	2022
<b>INVN - Numero</b>	1465
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	2003
<b>INVN - Numero</b>	1443
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	1885
<b>INVN - Numero</b>	302/31
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	21
<b>MISL - Larghezza</b>	7
<b>MISN - Lunghezza</b>	12
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Visceri addominali della regione diaframmatica di cavallo, preparato in cartapesta. Classe D- Splancnologia. Mostra i visceri addominali della regione diaframmatica del cavallo. Il diaframma è in posizione normale in rapporto col fegato, con la milza, col ventricolo, col duodeno e col rene destro. Il rene sinistro è in rapporto con la base della milza e questa con l'ipocondrio sinistro. Il pancreas ha conservato bene la sua forma, ed è in rapporto coi vasi sotto lombari col ventricolo e col duodeno.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	cartapesta
<b>STCD - Data</b>	2023
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale

<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Bologna - Alma Mater Studiorum
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1717664526001
<b>BIL - Citazione completa</b>	Callegari, E., Nuovo Catalogo Museo di Anatomia degli Animali Domestici, Argelato, Minerva, 2003, p. 140.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Papi, C., Museo d'Anatomia Normale della R. Scuola Superiore di Veterinaria, vol. I, Parma, Tip. di G. Ferrari e Figli, 1885, p. 47.
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2023
<b>CMPN - Nome</b>	Schiuma, Rosiana
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Clavenzani, Paolo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Manzelli, Valentina