

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNZ

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00689605

ESC - Ente schedatore UNIBO

ECP - Ente competente S261

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione VERTEBRATI/ MAMMIFERI/ cavallo

OGTV - Indentificazione serie

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 F

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZEI - Intestazione originale DIMORFIPA Museo Anatomia degli Animali Domestici

SZET - Testo 01003

SZES - Supporto dati originali Etichetta incollata sul supporto

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo CAVALLA Simpatico 1273/271

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 |
| 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 degli Animali Domestici |
| LDCS - Specifiche | Bacheca P, vetrina 2, piano 2 |
| UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI | |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 2022 |
| INVN - Numero | 1004 |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 2003 |
| INVN - Numero | 1003 |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 1900 |
| INVN - Numero | 1273/271 |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 60 |
| MISL - Larghezza | 19 |
| MISN - Lunghezza | 190 |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Oggetto | Nervo gran simpatico di cavalla, preparato a secco. F- Nevrologia. Iniezione in cera dei vasi. Questo magnifico preparato mostra la distribuzione del nervo vago, la catena e i plessi simpatici, con i nervi che da essi derivano. Molto suggestiva la preparazione dei plessi celiaco, mesenterico craniale e caudale. La cavità cranica e il canale vertebrale sono stati aperti; l'asse cerebro-spinale è in situ e sono stati evidenziati i nervi spinali con i loro rami comunicanti. Il valore del preparato è ulteriormente accresciuto dal fatto che sono stati conservati in situ numerosi organi dei quali è stata evidenziata l'innervazione. |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCT - Tipo di conservazione | secco |

| | |
|--|---|
| STCD - Data | 2023 |
| 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) |
| FTAA - Autore | Marco Ravenna |
| FTAN - Codice identificativo | New_1683896885408 |
| BIL - Citazione completa | Callegari, E., Nuovo Catalogo Museo di Anatomia degli Animali Domestici, Argelato, Minerva, 2003, p. 108. |
| BIL - Citazione completa | Papi, C., Museo d'Anatomia Normale della R. Scuola Superiore di Veterinaria, vol. II, Parma, Tip. di G. Ferrari e Figli, 1900, p. 67. |
| 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 | 2023 |
| CMPN - Nome | Schiuma, Rosiana |
| RSR - Referente scientifico | Clavenzani, Paolo |
| FUR - Funzionario responsabile | Manzelli, Valentina |