

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00689574
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	VERTEBRATI/ MAMMIFERI/ cane
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	Carnivora
SZSF - Famiglia	Canidae
SZSR - Genere	Canis
SZSS - Specie	Canis lupus
SZSD - Autore e anno specie	Linnaeus, 1758

### SZA - ALTRI DATI

SZAS - Sesso	M
--------------	---

### SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZEI - Intestazione originale	DIMORFIPA Museo Anatomia degli Animali Domestici
SZET - Testo	0972
SZES - Supporto dati originali	Etichetta incollata sul supporto

### SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo	CANE Cuore e vasi principali 1074/153
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 N, vetrina 13, piano 2
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2022
INVN - Numero	973
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2003
INVN - Numero	972
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1900
INVN - Numero	1074/153
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	20
MISL - Larghezza	18
MISN - Lunghezza	59
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Cuore e principali vasi di cane, preparato a secco. Classe E-Angiologia. Sono ricche le diramazioni vascolari; i tronchi brachiali nascono dall'arco dell'aorta.
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	

<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_1683118299640
<b>BIL - Citazione completa</b>	Callegari, E., Nuovo Catalogo Museo di Anatomia degli Animali Domestici, Argelato, Minerva, 2003, p. 105.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Papi, C., Museo d'Anatomia Normale della R. Scuola Superiore di Veterinaria, vol. II, Parma, Tip. di G. Ferrari e Figli, 1900, p. 49.
<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