

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00689303
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	VERTEBRATI/ MAMMIFERI/ pecora
OGTV - Identificazione	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	Artiodactyla
SZSF - Famiglia	Bovidae
SZSR - Genere	Ovis
SZSS - Specie	Ovis aries
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	0701
SZES - Supporto dati originali	Etichetta incollata sulla parete della vetrina
SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SZET - Testo	PECORA Asse cerebro-spinale 903/177
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 I, vetrina 38, piano 1

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2022
INVN - Numero	702

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2003
INVN - Numero	701

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1900
INVN - Numero	903/177

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISN - Lunghezza	82

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Asse cerebro spinale di pecora, preparato col metodo Giacomin. Classe F- Nevrologia. L'asse cerebro-spinale è stato completamente isolato dalle strutture ossee che lo contengono.
-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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
------------------------------------	------------------------------------------

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	New_1696940657669
BIL - Citazione completa	Callegari, E., Nuovo Catalogo Museo di Anatomia degli Animali Domestici, Argelato, Minerva, 2003, p. 91.
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. 63.

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