

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNZ

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00692736

ESC - Ente schedatore UNIBO

ECP - Ente competente S261

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione VERTEBRATI/MAMMIFERI/pecora

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 Artiodactyla

SZSF - Famiglia Bovidae

SZSR - Genere Ovis

SZSS - Specie Ovis aries

SZSD - Autore e anno specie Linnaeus, 1758

SZA - ALTRI DATI

SZAS - Sesso [I]

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
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2024
INVN - Numero	2135
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	"Ovis aries - Toracodidymus Octipes". Scheletro.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCT - Tipo di conservazione	secco
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	APTV2135
BIL - Citazione completa	Marcato, P. S., La Patologia Veterinaria nel Museo "Alessandrini - Ercolani" dell'Università di Bologna, Bologna, Bononia University Press, 2007, p.
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	Morini, Maria
FUR - Funzionario responsabile	Manzelli, Valentina