

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01324141
ESC - Ente schedatore	UNITUS
ECP - Ente competente	S168

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Lepidurus apus
OGTV - Indentificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	barattolo di vetro
OGTC - Denominazione collezione	collezione di zoologia

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	3
---------------	---

SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum	Arthropoda
SZSB - Classe	Branchiopoda
SZSO - Ordine	Notostraca
SZSF - Famiglia	Triopsidae
SZSR - Genere	Lepidurus
SZSS - Specie	Lepidurus apus
SZSD - Autore e anno specie	(Linnaeus, 1758)

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo	LEPIDURUS APUS
SZES - Supporto dati originali	etichetta sul barattolo

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	VT
PVCC - Comune	Viterbo

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

DESO - Oggetto	n.3 esemplari interi conservati nello stesso barattolo
NSC - Notizie storico-critiche	<p>La Collezione di Anatomia comparata e Zoologia è stata iniziata nel 1989 grazie al lavoro del personale e degli studenti dell'Università della Tuscia. Ogni Anno Accademico si è arricchita di preparati anatomici di animali vertebrati e invertebrati. Il materiale è stato inizialmente selezionato e preparato ai fini didattici per gli studenti del corso di biologia, affinché potessero trasferire le conoscenze acquisite dal docente e dai libri alla pratica di laboratorio. Successivamente, data la quantità di materiale disponibile, si è pensato di destinarne una parte per l'allestimento di uno spazio museale. I materiali della Collezione provengono da scambi, campionamenti realizzati durante spedizioni scientifiche, donazioni da parte di musei, donazioni di studiosi. La Collezione comprende scheletri di vertebrati, animali impagliati, preparati in secco di invertebrati, vertebrati e invertebrati conservati in barattoli di vetro, oltre a modellini di organi e animali. La Collezione di Anatomia comparata e Zoologia fa parte del Sistema Museale di Ateneo dell'Università della Tuscia (www.sma.unitus.it).</p>

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	liquido
STCE - Specifiche tipo di conservazione	miscela alcool/formalina
STCD - Data	2014
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)
FTAA - Autore	Calzetta, Gabriele
FTAD - Data	2014/09/15

FTAN - Codice identificativo	UTUCACZ00083
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Calzetta, Gabriele
FTAD - Data	2014/09/15
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEI - Indirizzo di rete	https://en.wikipedia.org/wiki/Lepidurus_apus
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	3
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2014
CMPN - Nome	Guidetti, Giulia
CMPN - Nome	Vacanti, Salvatore
RSR - Referente scientifico	Romano, Nicla
FUR - Funzionario responsabile	Acconci, Alessandra