

Scheda



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01324129
ESC - Ente schedatore	UNITUS
ECP - Ente competente	S168

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	farfalla
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	barattolo di vetro
OGTC - Denominazione collezione	collezione di zoologia

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	4
---------------	---

SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum	Arthropoda
SZSB - Classe	Insecta
SZSO - Ordine	Lepidoptera

SZA - ALTRI DATI

SZAE - Eta'	L
-------------	---

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo	LARVA DI FARFALLA
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	
LDCN - Denominazione	Università degli Studi della Tuscia
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Largo dell'Università, snc
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Collezione di Anatomia comparata e Zoologia
LDCS - Specifiche	laboratorio didattico di biologia
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	n.4 larve di farfalla conservate nello stesso barattolo
NSC - Notizie storico-critiche	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).
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
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi della Tuscia

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	UTUCACZ00071a

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Calzetta, Gabriele
FTAD - Data	2014/09/15
FTAN - Codice identificativo	UTUCACZ00071

BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO

BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEI - Indirizzo di rete	http://it.wikipedia.org/wiki/Lepidoptera

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

Firma