SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01324081
ESC - Ente schedatore	UNITUS
ECP - Ente competente	S168
OC OCCETTO	

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione torpedine comune
OGTV - Indentificazione esemplare
OGTO - Tipologia contenitore barattolo di vetro

OGTC - Denominazione collezione di anatomia comparata

SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum

SZSB - Classe

Chondrichthyes

SZSO - Ordine

SZSF - Famiglia

SZSR - Genere

SZSS - Specie

Chordata

Torpedinichthyes

Torpedinidae

Torpedo

Torpedo

Torpedo torpedo

SZA - ALTRI DATI

SZAE - Eta'

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZSD - Autore e anno specie

SZET - Testo CONDROITTI RAIFORMI Torpedinidae Torpedo torpedo (L.)

SZES - Supporto dati originali

etichetta sul barattolo

(Linnaeus, 1758)

J

	A DAY OLD A STANFORM A DAY A		
	LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCS - Stato	ITALIA		
PVCR - Regione	Lazio		
PVCP - Provincia	VT		
PVCC - Comune	Viterbo		
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA			
AU - DEFINIZIONE CULTURALE/ PREPARAZIONE E TRATTAMENTI			
AUI - AUTORE/ RESPONSABILITA'			
AUIR - Ruolo	preparatore		
AUIN - Autore	Bellusio Andrea		
AUIA - Dati anagrafici/ Periodo di attivita'	1989/ post		
AUIM - Motivazione dell'attribuzione	contesto		
AUID - Data intervento	1989/ post		
DA - DATI ANALITICI			
DES - DESCRIZIONE			
DESO - Oggetto	esemplare intero giovanile		
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, affinchè 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		

ACQ - ACQUISIZIONE ACQT - Tipo acquisizione donazione CDG - CONDIZIONE GIURIDICA **CDGG** - Indicazione proprietà Ente pubblico non territoriale generica DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) FTAA - Autore Vacanti, Salvatore 2014/07/23 FTAD - Data FTAN - Codice identificativo UTUCACZ00023 FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) Vacanti, Salvatore FTAA - Autore FTAD - Data 2014/07/23 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/Torpedo_torpedo AD - ACCESSO AI DATI ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI ADSP - Profilo di accesso **ADSM - Motivazione** scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile **CM - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	2014
CMPN - Nome	Guidetti, Giulia
CMPN - Nome	Vacanti, Salvatore
RSR - Referente scientifico	Romano, Nicla
FUR - Funzionario responsabile	Acconci, Alessandra

CMP - COMPILAZIONE