

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNZ

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01324119

ESC - Ente schedatore UNITUS

ECP - Ente competente S168

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Cavolinia tridentata

OGTV - Indentificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore barattolo di vetro

OGTC - Denominazione collezione collezione di zoologia

### QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 2

## SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

### SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum Mollusca

SZSB - Classe Gastropoda

SZSF - Famiglia Cavoliniidae

SZSR - Genere Cavolinia

SZSS - Specie Cavolinia tridentata

SZSD - Autore e anno specie (Forskal, 1775)

### SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo cavolinia tridentata

SZES - Supporto dati originali sul barattolo

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Lazio
<b>PVCP - Provincia</b>	VT
<b>PVCC - Comune</b>	Viterbo

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

<b>DESO - Oggetto</b>	n.2 esemplari interi conservati 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](http://www.sma.unitus.it)).

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

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	liquido
<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	miscela alcool/formalina
<b>STCD - Data</b>	2014
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

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

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Calzetta, Gabriele
<b>FTAD - Data</b>	2014/09/15
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UTUCACZ00061

**BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO**

<b>BSEX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BSES - Tipo di supporto</b>	risorsa elettronica con accesso remoto
<b>BSEI - Indirizzo di rete</b>	<a href="http://en.wikipedia.org/wiki/Cavolinia_tridentata">http://en.wikipedia.org/wiki/Cavolinia_tridentata</a>

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	3
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

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