

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00685037
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261

## RV - RELAZIONI

### RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello	0
----------------	---

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Base con preparati tassidermizzati
OGTV - Indentificazione	serie
OGTL - Codice lingua	ita
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Zaffagnini-Bertocchi

### QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	1
QNTI - Quantità insieme	2

## SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

### SZA - ALTRI DATI

SZAS - Sesso	M
--------------	---

### SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo	Clangula hyemalis (Linneo), Moretta codona maschio, 1139, raccolta a Foggia il 7/2/1907, coll. Zaffagnini 1404
SZES - Supporto dati	

<b>originali</b>	Etichetta incollata sotto la base
<b>SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SZEI - Intestazione originale</b>	Clangula hyemalis (Linneo), Moretta codona, giovane, laguna veneta, dicembre 1889, Vecchia Collezione Museo, 1403
<b>SZES - Supporto dati originali</b>	Etichetta incollata sotto la base
<b>SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SZET - Testo</b>	SMABO.0005042
<b>SZES - Supporto dati originali</b>	Etichetta incollata sotto la base
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Emilia-Romagna
<b>PVCP - Provincia</b>	BO
<b>PVCC - Comune</b>	Bologna
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Palazzo di via Selmi, 3
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Francesco Selmi, 3
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Collezione di Zoologia
<b>LDCS - Specifiche</b>	Piano terra, vetrina 136/137
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	31
<b>MISL - Larghezza</b>	25
<b>MISN - Lunghezza</b>	35
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Due esemplari di Moretta codona, un maschio e un esemplare giovane, tassidermizzati e montati su base.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	L'esemplare maschio, montato a destra, appartiene alla collezione Zaffagnini-Bertocchi. L'esemplare giovane proviene dalla Vecchia Collezione Museo.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCD - Data</b>	2021
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	1915/ post
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università di Bologna Alma Mater Studiorum
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1639128241893
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1639128328342
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1639128402814
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1639128463775
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2021
<b>CMPN - Nome</b>	Lia, Alessandra
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Bonfitto, Antonio
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Manzelli, Valentina