

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00287824
ESC - Ente schedatore	UNICH
ECP - Ente competente	S107

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	tinca
OGTV - Indentificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina

SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum	Chordata
SZSB - Classe	Actinopterygii
SZSO - Ordine	Cypriniformes
SZSF - Famiglia	Cyprinidae
SZSR - Genere	Tinca
SZSS - Specie	T. vulgaris
SZSD - Autore e anno specie	Fleming, 1828

SZA - ALTRI DATI

SZAS - Sesso	[I]
SZAE - Età	non determinata

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZEI - Intestazione originale	MUSEO
SZET - Testo	35/2003
SZES - Supporto dati originali	etichetta su base di legno

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo	5230
SZES - Supporto dati originali	scritta sotto la base di legno

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZEI - Intestazione originale	Coll. Naturalistica Liceo G.B. Vico Chieti
SZET - Testo	Specie: TINCA Tax: Tinca vulgaris Sesso: N° invent.: 10730
SZES - Supporto dati originali	etichetta su base di legno

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

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Abruzzo
PVCP - Provincia	CH
PVCC - Comune	Chieti

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
LDCQ - Qualificazione	pubblico
LDCN - Denominazione attuale	palazzo dell'Opera Nazionale Dopolavoro "A. Mussolini" (poi palazzo dell'Ente Nazionale Assistenza Lavoratori)
LDCU - Indirizzo	piazza Trento e Trieste, 1
LDCM - Denominazione raccolta	Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio"

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
-------------------------------------	----------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVK - Continente	Europa
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Abruzzo
PRVP - Provincia	CH
PRVC - Comune	Chieti

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia	scuola
PRCQ - Qualificazione	secondaria
PRCD - Denominazione	Liceo Classico "G.B. Vico"
PRCC - Complesso monumentale di appartenenza	Convitto Nazionale "G.B. Vico"
PRCU - Denominazione spazio viabilistico	Corso Marrucino, 135/137
PRCM - Denominazione struttura conservativa	Liceo Classico "G.B. Vico"

PRD - DATA

PRDU - Data uscita	2010/03/23
---------------------------	------------

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**INV - INVENTARIO**

INVD - Data	2012
INVN - Numero	4663

STI - STIMA**COL - COLLEZIONI**

COLD - Denominazione	collezione naturalistica
COLC - Nome del collezionista	Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti

COLI	35/2003
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	collezione naturalistica
COLC - Nome del collezionista	Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti
COLI	5230
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	collezione naturalistica
COLC - Nome del collezionista	Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti
COLI	10730
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	7.5
MISL - Larghezza	12
MISN - Lunghezza	31
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Esemplare tassidermizzato di tinca, su supporto verticale in legno e ferro che poggia su una base di legno. Il corpo della tinca è leggermente ovaliforme, robusto e solitamente ricoperto da abbondante muco. Possiede un peduncolo caudale largo e carnoso. La bocca termina con labbra spesse ed è munita di un solo paio di barbigli situati agli angoli. La pinna caudale ha il margine quasi dritto e gli apici tondeggianti. La colorazione della pelle sul dorso va dal verde scuro al bruno-olivastro, con riflessi dorati sui fianchi, invece è giallastra o biancastra, talvolta con riflessi rossastri, sul ventre.
NSC - Notizie storico-critiche	Questo esemplare tassidermizzato appartiene al Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti, insieme ad altri animali tassidermizzati costituiva la collezione naturalistica del Liceo.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	secco
STCE - Specifiche tipo di conservazione	naturalizzato
STCD - Data	2014
STCC - Stato di conservazione	buono
STCM - Modalità di conservazione	Questo animale tassidermizzato è stato restaurato nel 2011, l'intervento è stato effettuato sull'esemplare intero, ed è consistito nelle operazioni di pulizia e di disinfestazione. Tali operazioni sono state eseguite da Ruggero D'Anastasio. Il reperto biologico è soggetto a manutenzione periodica annuale .
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	prestito temporaneo illimitato
ACQN - Nome	Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti
ACQD - Data acquisizione	2010/03/23
ACQL - Luogo acquisizione	Chieti

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
------------------------------------	-----------------

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

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Laboratorio fotografico Lullo
FTAD - Data	2010/10/06
FTAE - Ente proprietario	Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara
FTAN - Codice identificativo	UCHMUZ00103

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Laboratorio Fotografico Lullo
FTAD - Data	2010/10/06
FTAE - Ente proprietario	Museo universitario Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara
FTAN - Codice identificativo	UCHMUZ00103A

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Bianco P.G.
BIBD - Anno di edizione	1988
BIBH - Sigla per citazione	UCH00026
BIBN - V., p., n.	pp. 146-158

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

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	2014
CMPN - Nome	Paolucci, Assunta
CMPN - Nome	De Luca, Davide
RSR - Referente scientifico	Capasso, Luigi
FUR - Funzionario responsabile	Di Fabrizio, Antonietta