

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00287828
ESC - Ente schedatore	UNICH
ECP - Ente competente	S107

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	bavosa occhiuta
OGTV - Indentificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina

SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum	Chordata
SZSB - Classe	Actinopterygii
SZSO - Ordine	Perciformes
SZSF - Famiglia	Blenniidae
SZSR - Genere	Blennius
SZSS - Specie	B. ocellaris
SZSD - Autore e anno specie	Linnaeus, 1758

SZA - ALTRI DATI

SZAS - Sesso	[I]
SZAE - Età	non determinata

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZEI - Intestazione originale	MUSEO
SZET - Testo	31/2003
SZES - Supporto dati originali	etichetta su base in polistirolo

SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZEI - Intestazione originale	Coll. Naturalistica Liceo G.B. Vico Chieti
SZET - Testo	Specie: BAVOSA OCCHIUTA Tax. Blennius ocellaris Sesso: N° invent.: 10733
SZES - Supporto dati originali	etichetta su base di polistirolo

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	4667
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	collezione naturalistica
COLC - Nome del collezionista	Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti
COLI	31/2003
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	collezione naturalistica

COLC - Nome del collezionista	Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti
COLI	10733
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	6
MISL - Larghezza	7
MISN - Lunghezza	16
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Esemplare tassidermizzato di bavosa occhiuta, su una base di polistirolo che riproduce un sasso. Il corpo è allungato. La testa è grossa e il muso è corto. La pella è priva di squame. La prima pinna dorsale ha raggi spiniformi flessibili, il primo filamentoso. La pinna caudale ha il margine arrotondato. Le pinne pettorali sono grosse, a ventaglio, raggiungono all'indietro l'origine di quella anale. La colorazione della pelle è brunastra o grigio-giallastra, con cinque o sei fasce trasversali scure. Le pinne grigiastre presentano delle macchiette scure. Un ocello scuro, con contorno chiaro, bianco o azzurro, si trova sul sesto e settimo raggio della dorsale.
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	UCHMUZ00107
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	UCHMUZ00107A
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Riedl R.
BIBD - Anno di edizione	2005
BIBH - Sigla per citazione	UCH00024
BIBN - V., p., n.	p. 659
BIBI - V., tav., fig.	tav. 271
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