

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00302615
ESC - Ente schedatore	UNIBA
ECP - Ente competente	S114

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MUZAC
ACO - Codice collezione	MUZAC
ACK - Codice campione	MUZAC 604
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	Università di Bari
ACSC - Codice	MUZAC 604

## OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	granceola di fondale
OGTV - Indentificazione	esemplare
OGTL - Codice lingua	ita
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina

## SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

### SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum	Arthropoda
SZSB - Classe	Malacostraca
SZSO - Ordine	Decapoda
SZSF - Famiglia	Homolidae

<b>SZSR - Genere</b>	Paromola
<b>SZSS - Specie</b>	Paromola cuvieri
<b>SZSD - Autore e anno specie</b>	(Risso, 1816)
<b>SZSL - Determinatore/ Revisore</b>	Scillitani, Giovanni
<b>SZSC - Data determinazione/ Revisione</b>	23.9.1998
<b>SZA - ALTRI DATI</b>	
<b>SZAS - Sesso</b>	M
<b>SZAE - Eta'</b>	A
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Calabria
<b>LRVP - Provincia</b>	Catanzaro
<b>LRVC - Comune</b>	Caulonia
<b>LRVL - Localita'</b>	Punta Stilo
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIR - Substrato/ Ambiente</b>	fango
<b>LRIK - Anno</b>	1997
<b>LRIN - Mese</b>	2
<b>LRIC - Giorno</b>	26
<b>LRIQ - Orario</b>	13.00
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Puglia
<b>PVCP - Provincia</b>	BA
<b>PVCC - Comune</b>	Bari
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	via Orabona, 4/a
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Museo del Dipartimento di Biologia Lidia Liaci
<b>LDCS - Specifiche</b>	Vetrina 10
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	15
<b>MISL - Larghezza</b>	68
<b>MISN - Lunghezza</b>	51

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

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	secco
<b>STCD - Data</b>	2015
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	mediocre
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	ha una zampa rotta

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	ricerca scientifica
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	22.9.1998

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi Aldo Moro
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Piazza Umberto I, 1

**NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA**

<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DLgs n. 42/2004, art.10
----------------------------------	-------------------------

**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>	Longo, Caterina
<b>FTAD - Data</b>	2005
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Università degli Studi di Bari Aldo Moro
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	ubambll604

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

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

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

<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Longo, Caterina
<b>CMPN - Nome</b>	Pierri, Cataldo
<b>CMPN - Nome</b>	Pucciarelli, Lorenzo
<b>CMPN - Nome</b>	Bertrandino, Simona
<b>CMPN - Nome</b>	D'addabbo, Donata
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Garuccio, Augusto

<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corriero, Giuseppe
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Francescangeli, Ruggero
<b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2015
<b>RVMN - Nome</b>	Paradiso, Daniela
<b>RVME - Ente</b>	Università degli Studi di Bari Aldo Moro