SCHEDA

SPSO - Ordine



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BNP	
LIR - Livello ricerca	C	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	16	
NCTN - Numero catalogo generale	00301784	
ESC - Ente schedatore	UNIBA	
ECP - Ente competente	S114	
AC - ALTRI CODICI		
ACM - Codice museo	MST-BA	
ACO - Codice collezione	538/ 9000075/ 4/ 57	
ACK - Codice campione	N.R.	
ACS - SCHEDE CORRELATE		
ACSE - Ente	UNIBA	
ACSC - Codice	N.R.	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	fossile	
OGTT - Definizione specifica	bivalve	
OGTV - Identificazione	esemplare	
SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA		
SPS - SISTEMATICA	SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia	
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca	
SPSB - Classe	Bivalvia	

Veneroida

SPSF - Famiglia	Cardiidae
SPSR - Genere	Acanthocardia
SPSS - Specie	Acanthocardia sp.
SPSL - Determinatore/ Revisore	Filannino, Anna
SPSC - Data determinazione/ Revisione	2015/03
SPV - Nome volgare	Bivalvi
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	NR (recupero pregresso)
SPMD - Denominazione	N.R.
SPZ - ALTRI DATI	
SPZM - Materiale originale	si
SPN - Note	Assente
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	CARATTERISTICHE GENERALI: Il campione è costituito da calcarenite su cui è impressa l'impronta interna di una valva sinistra inequilaterale. Verso il margine ventrale si contano le impronte di circa 17 coste radiali, ovali in sezione. Il lato posteriore è privo di coste. Gli spazi intercostali sono più larghi delle costole e, nell'area anteriore e centrale, sono più ampi rispetto a quelli della metà posteriore. Questi caratteri permettono di attribuire l'esemplare ad Acanthocardia sp, forse alla specie A.aculeate (Linnè, 1758) ma lo stato di conservazione non permette la conferma di tale attribuzione.
DAF - Figurato	no
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Puglia
PVCP - Provincia	BA
PVCC - Comune	Bari
LDC - COLLOCAZIONE SPECI	IFICA
LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	dipartimentale
LDCC - Complesso di appartenenza	Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali
LDCU - Indirizzo	via Orabona, 4/a - 70125 Bari
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Scienze della Terra
LR - DATI DI RACCOLTA	
	località di raccolta - sconosciuta
LR - DATI DI RACCOLTA	
LR - DATI DI RACCOLTA LRT - Tipo di localizzazione	

INVN - Numero	N.R.		
STI - STIMA			
COL - COLLEZIONI			
COLD - Denominazione	Collezione Augusto Coletti		
COLC - Nome del collezionista	Coletti, Augusto		
COLI - Numero inventario bene nella collezione	N.R.		
ET - ETA' GEOLOGICA			
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)			
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico		
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico		
MT - DATI TECNICI			
MIS - MISURE			
MISU - Unità	mm		
MISL - Larghezza	78,20		
MISN - Lunghezza	68,85		
MISV - Specifiche	Larghezza: diametro antero-posteriore Lunghezza: diametro umbo- ventrale		
CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE		
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero		
STCT - Tipo di conservazione	impronta interna		
STCD - Data	2015		
STCC - Stato di conservazione	discreto		
STCS - Indicazioni specifiche	presente una sola valva		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE			
ACQT - Tipo acquisizione	donazione		
ACQN - Nome	Coletti, Augusto		
ACQD - Data acquisizione	05/07/2011		
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale		
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Bari Aldo Moro		
CDGI - Indirizzo	P.zza Umberto I, 1 - 70121 - Bari		
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA			
NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 42/2004, art.13		
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO			
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			

FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Filannino, Anna	
FTAD - Data	2015	
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	
FTAC - Collocazione	Dip. di Scienze della Terra e Geoambientali	
FTAN - Codice identificativo	ubastaf1	
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	2015	
CMPN - Nome	Filannino, Anna	
RSR - Referente scientifico	Garuccio, Augusto	
RSR - Referente scientifico	Girone, Angela	
RSR - Referente scientifico	La Perna, Rafael	
FUR - Funzionario responsabile	Francescangeli, Ruggero	
RVM - TRASCRIZIONE PER IN	RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2015	
RVMN - Nome	Paradiso, Daniela	
RVME - Ente	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	