

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00192827
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	7211

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	coll. Comaschi Caria

### QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme	6
--------------------------	---

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Pectinoidea
SPSF - Famiglia	Pectinidae
SPSR - Genere	Amussium

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-

### SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale	si
----------------------------	----

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

Collez. Lovisato. Amussium destefanii Ugol. Bonova: grande trincea

<b>SPET - Testo</b>	bianca (= Cadreas). Elveziano. Non è l'A. denudatus, come segnato nel cartellino del Lovisato, ne tanto meno specie nuova. Il cartellino non corrisponde a questi esemplari?? Si parla di 11 individui ma qui sono presenti cinque esemplari frammentari I.C.C.
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino allegato al campione
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPET - Testo</b>	Amusium expansus Sowerby. f. giovanile. Fangario
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino allegato al campione
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPET - Testo</b>	47. Aussium cf. denudatum ma forse specie nuova, argille sabbiose della grande trincea bianca di Bonova (undici individui)
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino allegato al campione
<b>SPN - Note</b>	Il primo cartellino è stato scritto da Ida Comaschi Caria ed il terzo da Domenico Lovisato
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	La serie è costituita da 6 campioni: 3 porzioni di valve e 3 esemplari completi delle due valve. La matrice, dove visibile, è formata da un'aenaria grigia. Le valve presentano ornamentazione interna costituita da coste radiali ed esternamente si osservano strie concentriche di accrescimento. Le orecchiette, quando presenti, sono subuguali e sono visibili dei dentelli sul bordo esterno. Il profilo degli esemplari varia da subcircolare a subovale.
<b>DAF - Figurato</b>	no
<b>NSC - Notizie storico critiche</b>	La collezione Comaschi Caria può essere datata con buona approssimazione tra il 1939, anno in cui inizia la sua carriera presso l'università e il 1987, anno della sua morte.
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	CA
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>PVL - Altro toponimo</b>	Sa Duchessa
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>LDCN - Denominazione</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCU - Denominazione</b>	

spazio viabilistico	Via Trentino 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	piano terra a sinistra dell'atrio, prima porta a sinistra, vetrina 2b
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - sconosciuta
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	7211
<b>STI - STIMA</b>	
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
COLD - Denominazione	Collezione Comaschi Caria
COLC - Nome del collezionista	Comaschi Caria, Ida
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	XX sec
COLI - Numero inventario bene nella collezione	7211
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
GPCT - Tipo	punto approssimato di deposito
GPCL - Quota s.l.m.	52
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
GPBB - Descrizione sintetica	NR
GPBT - Data	2010
<b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>	

**ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)****ETGE - Eon (Eontema)** Fanerozoico**ETGR - Era (Eratema)** Cenozoico**ETGP - Periodo (Sistema)** Neogene**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAB - Bibliografia  
specifica**

Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S., Salvadori I. (2001). Geologia della Sardegna. Note illustrative della carta geologica della Sardegna a scala 1:200.000. In: Mem. Descr. Carta Geologica d'Italia, Serv. Geol. D'It., 60. Roma

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unita'** cm**MISA - Altezza** 5**MISN - Lunghezza** 5,7**MISG - Peso** 35 g**MIST - Validita'** ca**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCP - Riferimento alla  
parte** esemplare intero**STCT - Tipo di  
conservazione** conchiglia preservata**STCE - Specifiche tipo di  
conservazione** calcitizzato**STCC - Stato di  
conservazione** mediocre**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA****CDGG - Indicazione  
generica** proprietà Ente pubblico non territoriale**CDGS - Indicazione  
specifica** Università degli Studi di Cagliari**CDGI - Indirizzo** via Trentino, 51**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere** documentazione allegata**FTAP - Tipo** fotografia digitale**FTAA - Autore** Sanna, Fiorella**FTAD - Data** 2011/10/00**FTAN - Codice identificativo** S0900192827f**FTAT - Note** Valve di pettinide. Visione d'insieme del bene museale**BIB - BIBLIOGRAFIA****BIBX - Genere** bibliografia specifica**BIBA - Autore** Comaschi Caria, Ida**BIBD - Anno di edizione** 1972

<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO</b>	
<b>BSEX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BSES - Tipo di supporto</b>	risorsa elettronica con accesso remoto
<b>BSEI - Indirizzo di rete</b>	<a href="http://www.paleodb.org/">http://www.paleodb.org/</a>
<b>BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO</b>	
<b>BSEX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BSES - Tipo di supporto</b>	risorsa elettronica con accesso remoto
<b>BSEI - Indirizzo di rete</b>	<a href="http://www.marinespecies.org/">http://www.marinespecies.org/</a>
<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>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Martella, Patrizia
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gian luigi
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	Viste le incongruenze tra i cartellini si è preferito non indicare la specie e la provenienza. Le misure si riferiscono al campione completo di entrambe le valve e meglio conservate. Nel libro "Invertebrati fossili" (Allasinaz A., 1999) il genere Amussium viene indicato come genere "Amusium"