

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000190437	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 7022 -

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: invertebrato -
 OGGETTO Identificazione: esemplare - Tipologia contenitore: vetrina -
 Denominazione collezione: coll. Ugolini-Comaschi Caria -

**SISTEMATICA -
 PALEONTOLOGIA**

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Mollusca -
 Classe: Bivalvia - Ordine: Pectinoidea - Famiglia: Pectinidae -
 Genere: Amussium - Specie: Amussium destefanii - Autore e
 anno specie: (Ugolini, 1903) -

TIPO Materiale tipico: no - Tipologia: tipo - Denominazione: - -

ALTRI DATI

Materiale originale: si -
 Intestazione originale: Istituto di Geologia e Paleontologia
 Università di Cagliari - Testo: N 6cc. Dono Comaschi Caria. Nome
 CARTELLINI/ ETICHETTE Amussium destefanii Ugolini. Località Cadreas (Bonorva). Età
 miocene. Coll.ne museo. - Tipologia di scrittura: a mano -
 Supporto dati originali: cartellino allegato al campione -
 Note: Cartellino prestampato in cartoncino bianco avorio. -

DATI ANALITICI

Descrizione oggetto: Il campione è rappresentato da due valve
 ancora in connessione anatomica. Tra di esse è possibile notare un

DESCRIZIONE	<p>leggero spessore di matrice, probabilmente un'arenaria. La conchiglia è di forma discoidale e sulla superficie sono visibili, quasi come un'ombra, delle sottilissime coste radiali dovute all'ornamentazione interna. Le valve sono subequilaterali e poco convesse. La valva destra presenta una frattura trasversale poco sotto la regione umbonale. In tutte e due le valve sia le orecchiette che i margini anteriore e posteriore vicini alla zona umbonale, sono rovinati. Sono visibili le strie di accrescimento. Il campione si presenta di colore grigio. -</p> <p>Figurato: si -</p> <p>Notizie storico critiche: Nel 1972 Ida Comaschi Caria pubblicò la monografia "I pettinidi miocenici della Sardegna". Per svolgere questo lavoro l'autrice riprese in mano quello che restava della collezione Ugolini, depositata presso l'Istituto di Geologia dell'Università di Cagliari, e la ampliò con nuove acquisizioni di materiale sul terreno. A tal fine esaminò diverse centinaia di esemplari che hanno dato vita alla collezione Ugolini-Comaschi Caria -</p>
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO- AMMINISTRATIVA	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO- AMMINISTRATIVA ATTUALE	Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari - Località: Sa Duchessa -
COLLOCAZIONE SPECIFICA	Tipologia: Istituto Museale - Qualificazione: Universitario - Denominazione: Dipartimento di Scienze della Terra - Denominazione spazio viabilistico: Via Trentino 51 - Denominazione struttura conservativa: Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato" - Specifiche: piano terra a sinistra dell'atrio, prima porta a sinistra, vetrina 2b -
DATI DI RACCOLTA	
LOCALITA' DI RACCOLTA	Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici - Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: SS - Comune: Bonorva - Località: Cadreas -
DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INVENTARIO	Denominazione: Nuovo inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- - Numero: 7022 -
STIMA	Stima: euro 15 - Data stima: 2011 - Motivo della stima: compilazione catalogo -
COLLEZIONI	Denominazione: Collezione Ugolini-Comaschi Caria - Nome del collezionista: Ugolini, Riccardo / Comaschi Caria, ida - Data ingresso del bene nella collezione: XX sec - Numero inventario del bene nella collezione: 7022 - Valore: euro 15 - Specifiche e note: il valore è desunto dal solo stato di conservazione e da stime di reperti analoghi su siti commerciali (es: ebay) -

**GEOREFERENZIAZIONE
TRAMITE PUNTO**

Tipo di localizzazione: luogo di deposito -

**DESCRIZIONE DEL
PUNTO**

PUNTO

Coordinata X: 509737 - Coordinata Y: 4342247 -

**CARATTERISTICHE DEL
PUNTO**

Tipo: punto approssimato di deposito - Quota s.l.m.: 52 -

Metodo di georeferenziazione: punto approssimato -

Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea con sopralluogo -

Proiezione e Sistema di riferimento: UTM 32 -

BASE DI RIFERIMENTO

Data: 2010 -

**GEOREFERENZIAZIONE
TRAMITE PUNTO**

Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -

**DESCRIZIONE DEL
PUNTO**

PUNTO

Coordinata X: 478819 - Coordinata Y: 4472893 -

**CARATTERISTICHE DEL
PUNTO**

Tipo: baricentro luogo di raccolta -

Metodo di georeferenziazione: punto approssimato -

Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea senza sopralluogo -

Proiezione e Sistema di riferimento: UTM 32 -

BASE DI RIFERIMENTO

Data: 2010 - Note: le ccordinate del punto sono state prese in corrispondenza della Cantoniera di Cadreas -

ETA' GEOLOGICA
**GEOCRONOLOGIA
(CRONOSTRATIGRAFIA)**

Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico -
Periodo (Sistema): Neogene - Epoca (Serie): Miocene -

LITOSTRATIGRAFIA

Note: Secondo la carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000, nella zona di interesse, si hanno affioramenti riconducibili al miocene inferiore e medio -

ALTRE INFORMAZIONI

Contesto geologico: Succ. marina e dep.cont. del Miocene inf.-medio - 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 - Bibliografia specifica: Comaschi Caria I. (1954). Il miocene di Bonorva e dintorni.(Sardegna Nord Occidentale). Rend Sem della Fac Scienze Univ Cagliari, XXIV (3-4) - Bibliografia specifica: Barca S., Spano C., Cau A., Cottone L., Deidda D., Sanna G. (2000). Inquadramento cronobiostratigrafico ed evoluzione del bacino di sedimentazione del territorio compreso fra Bonorva e Codrongianus (Sardegna settentrionale). Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell'Università di Cagliari, 70:375-390 -

DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm - Altezza: 5,9 - Lunghezza: 6,2 - Peso: 45 g - Validità: ca (altezza); ca (lunghezza); ca (peso) -
CONSERVAZIONE	
STATO DI CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: esemplare intero - Tipo di conservazione: conchiglia preservata - Specifiche tipo di conservazione: calcitizzato - Stato di conservazione: buono -
CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CONDIZIONE GIURIDICA	Indicazione generica: proprietà Ente pubblico non territoriale - Indicazione specifica: Università degli Studi di Cagliari - Indirizzo: via Trentino, 51 -
FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	Genere: documentazione allegata - Tipo: fotografia digitale - Autore: Sanna, Fiorella - Data: 2011/07/00 - Codice identificativo: S0900190437f - Note: Valva sinistra di pettinide -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia specifica - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1972 - V., tav., fig.: tav. IX, figg 8-9 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia specifica - Autore: Barca S., Spano C. - Anno di edizione: 2008 - V., tav., fig.: tav 19, fig. 5 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Ugolini, R. - Anno di edizione: 1907 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, I - Anno di edizione: 1954 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, I. - Anno di edizione: 1965 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Pishedda, B. - Anno di edizione: 1954 -
BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	Genere: bibliografia di confronto - Tipo di supporto: risorsa elettronica con accesso remoto - Indirizzo di rete: http://www.paleodb.org/ -
BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	Genere: bibliografia di confronto - Tipo di supporto: risorsa elettronica con accesso remoto - Indirizzo di rete: http://www.marinespecies.org/ -
ACCESSO AI DATI SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
	Profilo di accesso: 1 - Motivazione: dati liberamente accessibili -
COMPILAZIONE	
COMPILAZIONE	Data: 2011 - Nome: Martella, Patrizia - Referente scientifico: Pillola, Gian luigi - Referente scientifico: Corradini, Carlo - Funzionario responsabile: Pittau, Paola -
ANNOTAZIONI	

Osservazioni: Nella pubblicazione di Spano e Barca 2008 il nome del campione è diverso e la provenienza è sbagliata. Dalla pubblicazione della Comaschi Caria sui Pettinidi miocenici della Sardegna (1972), si capisce che il campione apparteneva alla vecchia collezione Ugolini. L'olotipo di questa specie è stato istituito da Ugolini nel 1907 (pag 238 tav XXI, fig.4) e la Caria non ritrovandolo ha istituito il neotipo. Purtroppo non è stato possibile capire se proprio questo campione sia il neotipo in quanto nella pubblicazione, la Caria, non associa alle foto questo tipo di informazioni. I campioni visionati da Riccardo Ugolini furono raccolti, per la maggior parte, da Domenico Lovisato Nel libro "Invertebrati fossili" (Allasinaz A., 1999) il genere Amussium viene indicato come genere "Amusium" -

VISTO DEL SOPRINTENDENTE

Io sottoscritto mi obbligo alla conservazione del bene descritto, secondo le norme del *Codice dei beni culturali e del paesaggio* di cui al Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 e successive modificazioni e integrazioni.

data

FIRMA

RISCONTRI DI ISPEZIONE

data

FIRMA

FIRMA FUNZIONARIO

data

FIRMA

FIRMA FUNZIONARIO

data

FIRMA

FIRMA FUNZIONARIO
