


Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000190492	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 7049 -

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: invertebrato -

OGGETTO

Identificazione: esemplare - Tipologia contenitore: sacchetto di plastica - Denominazione collezione: coll. Ugolini-Comaschi Caria -

**SISTEMATICA -
 PALEONTOLOGIA**

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Mollusca -
 Classe: Bivalvia - Ordine: Pectinoidea - Famiglia: Pectinidae -
 Genere: Chlamys - Specie: Chlamys macrotis - Autore e anno specie: (Sowerby, 1847) -

TIPO

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

ALTRI DATI

Stadio di sviluppo: giovane - Materiale originale: si -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo: 6E AG. Chlamys macrotis Sow. (2 valve sinistre, forma giovane). Bonorva: Cadreas (marne). Elveziano. Collez. Comaschi. D.u.p.= mm 10 -8,9. D.a.p. = mm 9,3 - 8. Angolo apicale 88° - 88°. Coste 18 - 18 - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: cartellino allegato al campione -

Note: Testo in corsivo, inchiostro nero, su un pezzo di carta a quadretti. La grafia è quella di Ida Comaschi Caria. -

DATI ANALITICI

Descrizione oggetto: Il campione è rappresentato da due valve sinistre di piccole dimensioni, mediamente convesse, di forma

DESCRIZIONE discoidale. In tutti e due i campioni l'orecchietta anteriore è leggermente più grande della posteriore. Ornamentazione costituita da coste radiali, in numero di 18, osservabili anche sulla superficie delle orecchiette. La valva più grande porta i segni di un restauro dovuti ad una frattura in senso radiale. Sulla superficie interna della valva più piccola si trova un residuo di matrice. -

Figurato: si -

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 -

**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, vetrina 11b, cassetto 3c -

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 -

**INFORMAZIONI SULLA
RACCOLTA**

Data: non specificata ma sicuramente periodo Comaschi Caria:
1911-1987 -

**DATI PATRIMONIALI E
COLLEZIONI**

INVENTARIO

Denominazione: Nuovo inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- -
Numero: 7049 -

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: 7049 - Valore: euro 15 - Specifiche e
note: il valore è desunto dal solo stato di conservazione. -

**GEOREFERENZIAZIONE
TRAMITE PUNTO**

DESCRIZIONE DEL PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di deposito -
CARATTERISTICHE DEL PUNTO	<p>Coordinata X: 509737 - Coordinata Y: 4342247 -</p> <p>Tipo: punto approssimato di deposito - Quota s.l.m.: 52 -</p> <p>Metodo di georeferenziazione: punto approssimato -</p> <p>Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea con sopralluogo -</p> <p>Proiezione e Sistema di riferimento: UTM 32 -</p>
BASE DI RIFERIMENTO	Data: 2010 -
<hr/>	
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
CARATTERISTICHE DEL PUNTO	<p>Coordinata X: 478819 - Coordinata Y: 4472893 -</p> <p>Tipo: baricentro area di raccolta -</p> <p>Metodo di georeferenziazione: punto approssimato -</p> <p>Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea senza sopralluogo -</p> <p>Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 -</p>
BASE DI RIFERIMENTO	Data: 2010 - Note: le ccordinate del punto sono state prese in corrispondenza della Cantoniera di Cadreas -
<hr/>	
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico -
LITOSTRATIGRAFIA	Periodo (Sistema): Neogene - Epoca (Serie): Miocene -
ALTRE INFORMAZIONI	<p>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 -</p> <p>Contesto geologico: medio Succ. marina e dep.cont. del Miocene inf.- - 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) -</p>
<hr/>	
DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm - Altezza: 1 - Lunghezza: 0,95 - Validità: ca (altezza); ca (lunghezza); -
MISURE	Unità: cm - Altezza: 0,9 - Lunghezza: 0,8 - Validità: ca (altezza); ca (lunghezza); -
<hr/>	

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE Riferimento alla parte: esemplare intero - Tipo di conservazione: guscio preservato - Stato di conservazione: buono -

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQUISIZIONE Tipo acquisizione: prelievo diretto - Nome: Comaschi Caria, Ida - Data acquisizione: sec. XX -

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: 2011/10/00 - Codice identificativo: S0900190492f - Note: visione esterna di entrambe le valve -

BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, I. - Anno di edizione: 1967 -

BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1972 -

BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO Genere: bibliografia di confronto - Tipo di supporto: risorsa elettronica con accesso remoto - Indirizzo di rete: <http://www.marinespecies.org/> -

BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO Genere: bibliografia di confronto - Tipo di supporto: risorsa elettronica con accesso remoto - Indirizzo di rete: <http://www.paleodb.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 -

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
