

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000191150	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 7084 -

OGGETTO

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

SISTEMATICA -
 PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Mollusca - Classe: Bivalvia
 Ordine: Pectinoida - Famiglia: Pectinidae - Genere: Flabellipecten
 Specie: Flabellipecten solarium - Autore e anno specie: (Lamarck, 18

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

ALTRI DATI Materiale originale: si -

CARTELLINI/
 ETICHETTE Testo: Collezione Ugolini. F D 27. Flabellipecten solarium Lmk (valva sinistra). Cagliari: Is Mirrionis (pietra forte). Elveziano. Non è stato figurato da ugolini ma probabilmente fa parte degli esemplari che egli assegnò a Fl. incrassatus d.u.p.= mm 110 (?). d.a.p.= mm 126,5 angolo apicale 140° or. non misurata coste 15 - Tipologia di scrittura: a mano
 Supporto dati originali: cartellino allegato al campione -

Note: testo in corsivo su un pezzo di carta a quadretti. Inchiostro blu. I grafia è di Ida Comaschi Caria. -

DATI ANALITICI

Descrizione oggetto: Campione costituito da una valva sinistra incompleta. Il margine ventrale è sbeccato in diversi punti e le orecchiette sono ma

DESCRIZIONE	<p>conservate. Si contano 15 coste radiali e sui margini laterali si osservano delle sottilissime strie interpretabili come sottilissime costicille. Tra le coste primarie si osserva la presenza di almeno una costicilla. Sulla superficie si osservano diverse fratture trasversali. La matrice è un calc compatto organogeno di colore beige tendente all'arancione -</p> <p>Figurato: si -</p> <p>Notizie storico critiche: Nel 1972 Ida Comaschi Caria pubblicò la sua monografia "I pettinidi miocenici della Sardegna". Per svolgere questo lavoro l'autrice riprese in mano quello che restava della collezione Ugc 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 Ugol Comaschi Caria -</p>
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari
COLLOCAZIONE SPECIFICA	Località: Sa Duchessa -
	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: Primo piano, cassettera Collezione Comaschi Caria, casse 1 -
DATI DI RACCOLTA	
LOCALITA' DI RACCOLTA	Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -
INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari - Località: Is Mirrionis -
	Data: non specificata ma sicuramente periodo "Lovisato". Fine '800 inizi '900 -
DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INVENTARIO	Denominazione: Nuovo inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- - Numero: 7084 -
STIMA	Stima: euro 6 - Data stima: 2011 - Motivo della stima: compilazione catalogo -
COLLEZIONI	Denominazione: Collezione Ugolini - Comaschi Caria - Nome del collezionista: Ugolini, Riccardo / Comaschi Caria, Ida - Data ingresso bene nella collezione: XX sec. - Numero inventario del bene nella collezione: 7084 - Valore: euro 6 - Specifiche e note: il valore è desunto dal solo stato di conservazione. -
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	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
PUNTO	Coordinata X: 509423 - Coordinata Y: 4342537 - 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 -
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eonema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico - Periodo (Sistema): Neogene - Epoca (Serie): Miocene - Note: successione prevalentemente carbonatica delle colline di Cagliari ISPRA, progetto CARG, foglio 557 Cagliari scala 1:50.000: http://www.isprambiente.gov.it/MEDIA/carg/557_CAGLIARI/Foglio . Nella carta geologica della Sardegna 1:200.000 tale affioramento viene indicato come "formazione dei Calcari di Cagliari Auct." -
LITOSTRATIGRAFIA	Contesto geologico: Succ. marina e dep. continentali del Miocene sup. Litotipo: calcare - 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: Comasch Caria I: (1958) Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Boll. Soc Geol It LXXXVII -
ALTRE INFORMAZIONI	
DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm - Altezza: 10,4 - Lunghezza: 12,8 - Spessore: 4,8 - Peso: 629 g - Validità: ca (altezza); ca (lunghezza); ca (spessore); ca (peso) -
CONSERVAZIONE	
STATO DI CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: esemplare intero - Tipo di conservazione: conchiglia preservata - Specifiche tipo di conservazione: calcitizzato - Stato di conservazione: cattivo -
CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	

ACQUISIZIONE Tipo acquisizione: prelievo diretto - Nome: Domenico, Lovisato - D
 acquisizione: fine '800 inizi del '900 -

CONDIZIONE Indicazione generica: proprietà Ente pubblico non territoriale -
 GIURIDICA Indicazione specifica: Università degli Studi di Cagliari - Indirizzo: v
 Trentino, 51 -

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE Genere: documentazione allegata - Tipo: fotografia digitale -
 FOTOGRAFICA Autore: Sanna, Fiorella - Data: 2011/10/00 - Codice
 identificativo: S0900191150f - Note: veduta superiore di valva
 incompleta -

BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia specifica - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno
 edizione: 1972 - V., tav., fig.: tav V, fig.1 -

BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Ugolini, R. - Anno di
 edizione: 1908 -

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

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

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: I campioni visionati da Riccardo Ugolini furono raccolti
 la maggior parte, da Domenico Lovisato; per questo motivo nel campo
 "ACQN" è stato messo il suo nome -

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
