

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000191240	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 7042 -

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: invertebrato, teca di echinide - Identificazione: esemplare - Tipologia contenitore: scatola di cartone - Denominazione collezione: coll. Comaschi Caria -

SISTEMATICA -
PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Echinodermata -
 Classe: Echinoidea - Ordine: Spatangoida - Famiglia: Brissidae -
 Genere: Brissopsis - Specie: Brissopsis saheliensis - Autore e anno specie: Pomel, 1888 -
 Nome volgare: Riccio di mare -

TIPO

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

ALTRI DATI

Sesso: I - Stadio di sviluppo: adulto - Materiale originale: si -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo: 97D Brissopsis saheliensis Pomel S.Giovanni di Sinis -
 Tortoniano Coll. COMASCHI - Tipologia di scrittura: a
 dattilografia - Supporto dati originali: cartellino posto accanto
 all'esemplare -

Testo: Brissopsis saheliensis Pomel Golfo di Oristano: strada tra
 S.Giovanni di Sinis e torre del Sevo vedi Cotteau pag. 48 Pl. V fig.

CARTELLINI/ ETICHETTE 6-8 lunghezza= mm 58 larghezza= mm 57 altezza= mm 20? pori zone anteriori= 20 pori zone posteriori= 18 - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: cartellino posto accanto all'esemplare -

Note: 1° cartellino: testo dattiloscritto eccetto il numero del campione scritto a mano a matita, su foglio di carta bianco. 2° cartellino: testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro blu, su foglio di carta a quadretti. -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE Descrizione oggetto: Esemplare con teca sub-circolare bassa di medie dimensioni. Peristoma semiellittico spostato anteriormente e periprocto non chiaramente riconoscibile; si distingue il piastrone in corrispondenza della superficie orale e le placche ambulacrali ad esso adiacenti. Sulla stessa superficie si vedono i tubercoli per l'inserzione dei radioli. Ambulacri petaloidi debolmente depressi, ad apice arrotondato, fra loro disuguali. Il fossile, di colore beige, si presenta in mediocre stato di conservazione poichè la teca appare rovinata in più punti. -

Figurato: si -

Notizie storico critiche: Il campione in esame appartiene alla collezione Comaschi Caria, che può essere datata con buona approssimazione tra il 1939, anno in cui iniziò la carriera universitaria presso l'Ateneo di Cagliari e il 1987, anno della sua morte. -

LOCALIZZAZIONE
GEOGRAFICO-
AMMINISTRATIVA
LOCALIZZAZIONE
GEOGRAFICO-
AMMINISTRATIVA
ATTUALE

Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA -
Comune: Cagliari - Località: Sa Duchessa -

Tipologia: Istituto museale - Qualificazione: Universitario -
Denominazione: Dipartimento di Scienze della Terra -
Complesso monumentale di appartenenza: 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, cassetto 11b -

DATI DI RACCOLTA

LOCALITA' DI RACCOLTA Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -

Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia -
Regione: Sardegna - Provincia: OR - Comune: Cabras -

INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	Località: S.Giovanni di Sinis - Data: non specificata, ma sicuramente periodo "Comaschi Caria" (XX secolo) -
<hr/>	
DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INVENTARIO	Denominazione: Nuovo inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- - Numero: - - Riferimento alla parte: esemplare intero -
STIMA	Stima: Euro 8 - Data stima: 2011 - Motivo della stima: Compilazione catalogo -
COLLEZIONI	Denominazione: Collezione Comaschi Caria - Nome del collezionista: Comaschi Caria, Ida - Data ingresso del bene nella collezione: non conosciuta - Specifiche e note: Il valore è desunto dalle stime di reperti analoghi su siti commerciali. -
<hr/>	
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di deposito -
PUNTO	Coordinata X: 509737 - Coordinata Y: 4342247 -
CARATTERISTICHE DEL PUNTO	Tipo: punto approssimato del luogo 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: UTM32 -
BASE DI RIFERIMENTO	Data: 2010 -
<hr/>	
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
PUNTO	Coordinata X: 450737 - Coordinata Y: 4416157 -
CARATTERISTICHE DEL PUNTO	Tipo: baricentro dell'area di raccolta - Metodo di georeferenziazione: punto approssimato - Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea senza sopralluogo - Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 -
BASE DI RIFERIMENTO	Data: 2010 - Note: Le coordinate sono state prese con buona approssimazione lungo la strada tra S.Giovanni di Sinis e torre del Sevo. -

ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico - Periodo (Sistema): Neogene - Epoca (Serie): Miocene - Età (Piano): Tortoniano -
LITOSTRATIGRAFIA	Note: I depositi in questione sono riferibili con molta probabilità alla F.ne di Capo S. Marco. - Contesto geologico: depositi marini 3° ciclo sediment. miocenico - Litotipo: arenaria marnosa - Bibliografia specifica: Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma. - Bibliografia specifica: Spano C., Furina B. (1988). Osservazioni
ALTRE INFORMAZIONI	paleoecologiche sulle paleocomunità del Tortoniano di Capo S.Marco (Sardegna Centro-Occidentale). Atti del Quarto Simposio di Ecologia e Paleoecologia delle Comunità Bentoniche, Sorrento. - Bibliografia specifica: Spano C. (1989). Macrofauna circalitorale del Pliocene inferiore di Capo S.Marco (Sardegna occidentale). Riv. It. Paleont. Strat., pp. 172, Milano. -
DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm, g - Altezza: 1,8 - Larghezza: 5,5 - Lunghezza: 5,6 - Peso: 70 - Validità: ca. (altezza); ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (peso) -
CONSERVAZIONE	
STATO DI CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: esemplare intero - Tipo di conservazione: fossile originale - Specifiche tipo di conservazione: fossilizzato - Data: 2011 - Stato di conservazione: mediocre -
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 - Codice identificativo: S0900191240f - Note: Veduta superiore ed inferiore di Brissopsis. -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia specifica - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1972 - V., tav., fig.: v. misc. XI, tav. L, figg.

- 11-13 -
- BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1949 -
- BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Lambert, J. - Anno di edizione: 1909 -
- Citazione completa: Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. -
- Citazione completa: Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Studi Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. -
- Citazione completa: Lambert J. (1909). Description des échinides fossiles des terrains miocènes de la Sardaigne. Mémoires de la Société Paléontologique suisse, Genève. -

ACCESSO AI DATI
SPECIFICHE DI ACCESSO
AI DATI

Profilo di accesso: 1 - Motivazione: dati liberamente accessibili -

COMPILAZIONE
COMPILAZIONE

Data: 2011 - Nome: Pusceddu, Valeria -
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
