

| | |
|----------------------|--|
| Tipo scheda:/livello |  |
| BNP-C | |
| Codice univoco: | |
| 2000190571 | |
| Ente schedatore: | |
| UNICA | |
| Ente Competente: | |
| S09 | |
| Ente Proponente: | |
| | |

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 7012 -

OGGETTO

OGGETTO

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

SISTEMATICA -
PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Echinodermata -
 Classe: Echinoidea - Ordine: Spatangoida -
 Famiglia: Hemasteridae - Genere: Hemaster (Trachyaster) -
 Specie: Hemaster (Trachyaster) lovisatoi - Autore e anno specie: Cotteau, 1895 -
 Nome volgare: Riccio di mare -

TIPO

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

ALTRI DATI

Sesso: I - Stadio di sviluppo: adulto - Materiale originale: si -
 Testo: Trachyaster lovisatoi Cotteau Monte Figuine (Giave) -
 Elveziano Coll. COMASCHI - Tipologia di scrittura: a
 dattilografia - Supporto dati originali: cartellino posto accanto
 all'esemplare -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Note: testo dattiloscritto in corsivo, eccetto il nome della

collezione in stampatello, su foglio di carta bianco. -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto: Un unico esemplare con teca cordiforme di medie dimensioni, più sviluppata in larghezza che in lunghezza. Peristoma non distinguibile e periprocto circolare in posizione posteriore; cinque ambulacri petaloidi depressi, fra loro disuguali, di cui quello impari più approfondito degli altri quattro. Il fossile di colore grigio, più chiaro lungo il margine, si presenta complessivamente in buono stato di conservazione, sebbene la porzione anteriore lievemente rovinata non permetta una chiara lettura del peristoma. -

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 -

COLLOCAZIONE SPECIFICA

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, bacheca 11b -

DATI DI RACCOLTA

LOCALITA' DI RACCOLTA

Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -
Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia -
Regione: Sardegna - Provincia: SS - Comune: Giave -
Località: M.te Figuine -

INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

Data: non specificata, ma sicuramente periodo "Comaschi Caria" (XX secolo) -

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

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

INVENTARIO - Numero: - - Riferimento alla parte: esemplare intero -
 STIMA Stima: Euro 12 - Data stima: 2011 - Motivo della
 stima: Compilazione catalogo -
 Denominazione: Collezione Comaschi Caria - Nome del
 COLLEZIONI 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 -

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 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 -

GEOREFERENZIAZIONE
 TRAMITE PUNTO

Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -

DESCRIZIONE DEL PUNTO

PUNTO Coordinata X: 477405 - Coordinata Y: 4477961 -

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 -

ETA' GEOLOGICA
 GEOCRONOLOGIA
 (CRONOSTRATIGRAFIA)

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

ALTRE INFORMAZIONI

Contesto geologico: depositi marini 2° ciclo sediment.
 miocenico - Litotipo: marna - Bibliografia
 specifica: Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della
 carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato,
 Roma. - Bibliografia specifica: Comaschi Caria I. (1965). Fossili

miocenici di Sassari e dintorni (Sardegna settentrionale).
Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell'Università di Cagliari, vol.XXXV, Bologna -

| | |
|----------------------------------|---|
| DATI TECNICI | |
| MISURE | Unità: cm. g - Altezza: 3,2 - Larghezza: 5,9 - Lunghezza: 5,5 - Peso: 140 - 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: 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 - Codice identificativo: S0900190571f - Note: Veduta superiore di Hemiaster. - |
| BIBLIOGRAFIA | Genere: bibliografia specifica - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1972 - V., tav., fig.: v. misc. XI, tav. XLV, figg.4-5 - |
| BIBLIOGRAFIA | Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1949 - |
| BIBLIOGRAFIA | Genere: bibliografia di confronto - Autore: Cotteau, J. - Anno di edizione: 1895 - 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: Cotteau J. (1895). Description des Echinides recueillis par Lovisato dans le Miocène de la Sardaigne. Mèm. Soc. |

Gèol. de France, vol. V, 2, Paris. -

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
