

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000190522	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -

Codice collezione: GP -

Codice campione: 2683 -

OGGETTO

OGGETTO

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

SISTEMATICA -
PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Echinodermata -

Classe: Echinoidea - Ordine: Clypeasteroidea -

Famiglia: Clypeasteridae - Genere: Clypeaster -

Specie: Clypeaster latirostris - Autore e anno specie: Lambert, 1906 -

Nome volgare: Riccio di mare -

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

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

Intestazione originale: ISTITUTO DI GEOLOGIA,
PALEONTOLOGIA E GEOGRAFIA FISICA- UNIVERSITA' DI
CAGLIARI - Testo: ISTITUTO DI GEOLOGIA,

CARTELLINI/ ETICHETTE PALEONTOLOGIA E GEOGRAFIA FISICA- UNIVERSITA' DI CAGLIARI N. 2683 Dono.....Data.....Nome roccia. Clypeaster latirostris ventiensis Lamb. (già C. guilleti Lov.) Località. Fra Nuraghe Sa Pattada e la Cantoniera di Perdasdefogu (Sennori) Età. Elveziano Coll.ne. Lovisato - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: cartellino posto accanto all'esemplare -

Note: testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro blu su cartellino prestampato. Il nome della specie è sottolineato con lo stesso tratto di penna. -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto: Esemplare con teca grande campanulata dal profilo sub-pentagonale. Superficie orale piatta con peristoma grande centrale situato in un profondo infundibolo e periprocto piccolo inframarginale; ambulacri petaloidi ristretti ad apice appuntito, in rilievo e di uguali dimensioni. Il fossile, di colore beige, si presenta in mediocre stato di conservazione in quanto visibilmente rotto nel margine anteriore destro e posteriore sinistro. -

Figurato: si -

Notizie storico critiche: Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato, che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, 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 8A -

DATI DI RACCOLTA

Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -
Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia -

LOCALITA' DI RACCOLTA	Regione: Sardegna - Provincia: SS - Località: Fra Nuraghe Sa Pattada e la Cantoniera di Perdasdefogu -
INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	Data: non specificata, ma sicuramente periodo "Lovisato" (seconda metà 1800 prima metà 1900) -
<hr/>	
DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INVENTARIO	Denominazione: Nuovo inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- - Numero: - - Riferimento alla parte: esemplare intero -
STIMA	Stima: Euro 10 - Data stima: 2011 - Motivo della stima: Compilazione catalogo -
COLLEZIONI	Denominazione: Collezione degli Echinidi del Miocene della Sardegna - Nome del collezionista: Lovisato, Domenico - 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: - - Coordinata Y: - -
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 -
	Note: Non è stato possibile rilevare le coordinate della località di

BASE DI RIFERIMENTO	raccolta poichè è stata fornita un' indicazione geografica troppo generica. -
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico - Periodo (Sistema): Neogene - Epoca (Serie): Miocene - Età (Piano): Tortoniano -
ALTRE INFORMAZIONI	Litotipo: calcare argilloso a lithothamnium - Bibliografia specificà: Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma. - Note: In mancanza di indicazioni geografiche precise, non è stato possibile indicare i depositi affioranti nell'area. -
DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm, g - Altezza: 2,8 - Larghezza: 10,7 - Lunghezza: 11,5 - Peso: 400 - 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: mineralizzato - Data: 2011 - Stato di conservazione: mediocre -
CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQUISIZIONE	Tipo acquisizione: prelievo diretto - Nome: Lovisato, Domenico - Data acquisizione: fine 1800 primi 1900 -
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: SO900190522f - Note: Veduta superiore di Clypeaster. -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia specifica - Autore: Lovisato, Domenico - Anno di edizione: 1915 - V., tav., fig.: v. XXXIV, tav.XVIII, figg. 6a-d -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia specifica - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1972 - V., tav., fig.: v. misc. XI, tav. XXIII, figg. 1-3 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, Ida

- Anno di edizione: 1949 -

Citazione completa: Lovisato D. (1915). Dodicesimo contributo echinodermico. Bollettino della Società Geologica Italiana, vol. XXXIV, Roma. -

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. -

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
