

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000191903	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 10099 -

OGGETTO

OGGETTO

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

SISTEMATICA -
PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Echinodermata -
 Classe: Echinoidea - Ordine: Spatangoida -
 Famiglia: Spatangidae - Genere: Spatangus - Specie: Spatangus corsicus - Autore e anno specie: Desor, 1847 -
 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: 4W Spatangus corsicus Desor Funtanazza (Montevecchio-CA) D.Lovisato - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: cartellino posto accanto all'esemplare -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo: 70. Spatangus....Argille di Fontanazzo sotto Montevecchio (Cagliari). (1 esemplare rotto). - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: cartellino posto accanto all'esemplare -

CARTELLINI/ ETICHETTE Testo: n 70. *Spatangus corsicus* Desor. - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: cartellino posto accanto all'esemplare -

Note: 1° cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. 2° e 3° cartellino: testo scritto a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito dal tempo. -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto: Esemplare di *Spatangus* di taglia medio-grande, con teca bassa cordiforme molto sviluppata in larghezza e solco anteriore marcato. Peristoma non leggibile e periprocto a malapena riconoscibile in posizione posteriore; ambulacri petaloidi lievemente depressi, ristretti e ad apice appuntito. Si distinguono in entrambe le superfici i tubercoli per l'inserzione dei radioli. Il fossile, di colore grigio, si presenta in mediocre stato di conservazione poichè visibilmente rovinato in corrispondenza della superficie orale e in una piccola porzione sinistra di quella aborale. -

Figurato: no -

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 destra dell'atrio, armadio XXVIIIc -

DATI DI RACCOLTA

Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -

Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia -

LOCALITA' DI RACCOLTA	Regione: Sardegna - Provincia: VS - Comune: Arbus - Località: Funtanazza -
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 6 - 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: 454517 - Coordinata Y: 4383876 -
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 - Età (Piano): Aquitaniano -
ALTRE INFORMAZIONI	Contesto geologico: dep. carbonatici litorali 1° ciclo oligo- miocenico - Litotipo: arenaria marnosa - Bibliografia specificà: Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma. - Bibliografia specificà: Comaschi Caria I. (1963). La fauna miocenica della zona di Funtanazza compresa tra le Marine di Montevecchio ed Arbus in Sardegna. Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell'Università di Cagliari, vol. XXXIII, Bologna. -
DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm, g - Altezza: 2,2 - Larghezza: 7,4 - Lunghezza: 7,2 - Peso: 160 - 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 specificà: Università degli Studi di Cagliari - Indirizzo: Via Trentino, 51 -
FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	Genere: documentazione allegata - Tipo: fotografia digitale - Codice identificativo: S0900191903f - Note: Veduta superiore ed inferiore di Spatangus. -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1972 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1949 - 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
