

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000192095	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -  
 Codice collezione: GP -  
 Codice campione: 12535 -

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: Invertebrato, gasteropode - Identificazione: serie - Tipologia contenitore: Busta di plastica in scatola di cartone - Denominazione collezione: coll. Lovisato -

QUANTITA'

Quantità insieme: 6 -

SISTEMATICA -  
 PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Mollusca -  
 Classe: Gastropoda - Ordine: Neogastropoda -  
 Famiglia: Conidae - Genere: Conus - Specie: Conus mercati -  
 Autore e anno specie: Brocchi, 1814 -

TIPO

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

ALTRI DATI

Sesso: I - Stadio di sviluppo: Adulto - Materiale originale: si -  
 Testo: 19X Conus mercati Brocchi S. Michele (CA) D. Lovisato -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: Cartellino allegato al reperto -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo: 69. 1-10 Conus Mercati Br. calcare argilloso di S. Michele (Cagliari). [Dieci esemplari, dei quali il 69, portante il cartellino del Seguenza]. - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: Cartellino allegato al reperto -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo: 69. Conus Mercati ? Brocchi - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: Cartellino allegato al reperto -

Testo: Conus mercati Brocchi S. Michele - P. Cantone N. 69/1-10 -

CARTELLINI/ ETICHETTE	<p>Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: Cartellino allegato al reperto -</p> <p>Note: Il reperto è accompagnato da quattro cartellini. Nel primo il testo in corsivo è scritto a matita su foglio bianco. E' presente un cerchio realizzato a matita nell'angolo superiore destro. Il secondo e il terzo sono stati scritti a penna con inchiostro nero in corsivo probabilmente da Lovisato. A causa del cattivo stato di conservazione e dell'usura alcune parole non sono comprensibili. Il quarto è stato scritto a penna con inchiostro nero in corsivo su carta millimetrata a quadretti rossi. -</p>
DATI ANALITICI	<p>DESCRIZIONE</p> <p>Descrizione oggetto: Il reperto è costituito da sei modelli interni di gasteropode appartenenti al genere Conus. Gli organismi presentano dimensioni variabili, colore giallo chiaro e sono in un buon stato di conservazione. I modelli hanno forma conica, con spira più o meno bassa a giri poco convessi, angolosi ed ultimo giro conico molto sviluppato. In tutti gli esemplari manca una piccola porzione dell'ultimo giro. I modelli si presentano lisci. Sono visibili in alcuni campioni delle microfratture. -</p> <p>Figurato: no -</p> <p>Notizie storico critiche: Il reperto appartiene alla Collezione Lovisato, che comprende numerosi reperti giunti in museo tra gli anni 1884, anno della nomina di Domenico Lovisato come professore di Geologia e Mineralogia nell'Università di Cagliari e il 1916, anno della sua morte. -</p>
<p>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO- AMMINISTRATIVA LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO- AMMINISTRATIVA ATTUALE</p>	<p>Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari - Località: Sa Duchessa -</p>
COLLOCAZIONE SPECIFICA	<p>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: piano terra a destra dell'atrio, vetrina XXVIIIa corridoio biblioteca -</p>
DATI DI RACCOLTA	<p>LOCALITA' DI RACCOLTA</p> <p>Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici - Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari - Località: San Michele -</p>
DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	<p>INVENTARIO</p> <p>Denominazione: Nuovo Inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- - Numero: - -</p> <p>Stima: Euro 30,00 - Data stima: 2011 - Motivo della</p>

STIMA stima: Compilazione catalogo -  
 Denominazione: Collezione Lovisato - Nome del  
 COLLEZIONI collezionista: Lovisato, Domenico - Data ingresso del bene nella  
 collezione: 2011 - Numero inventario del bene nella  
 collezione: 12535 - 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 - 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

Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 -

GEOREFERENZIAZIONE  
 TRAMITE PUNTO

Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -

DESCRIZIONE DEL  
 PUNTO

PUNTO Coordinata X: 509472 - Coordinata Y: 4343901 -

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

Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 - Note: Il punto  
 esatto della località di reperimento del campione non è stata  
 ritrovata in carta, per questo motivo le coordinate geografiche si  
 riferiscono al baricentro del centro abitato di Cagliari (San  
 Michele). -

ETA' GEOLOGICA

GEOCRONOLOGIA  
 (CRONOSTRATIGRAFIA)

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

LITOSTRATIGRAFIA

Note: Nelle colline di Cagliari affiora una successione  
 prevalentemente carbonatica nota in letteratura con il nome di  
 "Calcarei di Cagliari". -

Contesto geologico: Dep. marini secondo ciclo sedimentario  
 miocenico - Litotipo: Calcare argilloso - Bibliografia  
 specifica: Comaschi Caria I. (1958). I microfossili del Miocene di

Fangario (Cagliari). Bollettino della Società Geologica Italiana Vol. LXXVII:1-14. - Bibliografia specifica: Comaschi Caria I. (1958). Miocene della Sardegna. Boll. Soc. Geol. It., 77 (1): 183-198. - Bibliografia specifica: Comaschi Caria I. (1958). Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Boll. Soc. Geol. It., LXXVII, Roma. - Bibliografia specifica: Spano C. (1989). I Molluschi del Langhiano superiore - Serravaliano inferiore del Cagliaritano. 1° - I Bivalvi. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat. 96: 333-397. - Bibliografia specifica: Spano C. (1990). I molluschi del Langhiano superiore - Serravaliano inferiore del Cagliaritano. 2° - I Gasteropodi. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat. 27: 25-76. - Bibliografia specifica: Spano C., Meloni D. (1992). Macrofauna and paleoenvironment of the Langhian Serravalian deposits from the Cagliari area (South Sardinia, Italy). A vol. dedic. To Tommaso Cocozza, IGCP N. 276, Newsletter, 5, 199-214. - Bibliografia specifica: Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001). Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60, 283 pp. -

---

ALTRE INFORMAZIONI

---

DATI TECNICI

MISURE Unità: cm, g - Altezza: 9,8 - Larghezza: 7,8 - Spessore: 6,0 -  
Peso: 330 - Validità: ca. (altezza); ca. (larghezza); ca. (spessore) -

MISURE Unità: cm, g - Altezza: 9,0 - Larghezza: 6,2 - Spessore: 4,1 -  
Peso: 190 - Validità: ca. (altezza); ca. (larghezza); ca. (spessore) -

MISURE Unità: cm, g - Altezza: 7,2 - Larghezza: 4,6 - Spessore: 3,3 -  
Peso: 100 - Validità: ca. (altezza); ca. (larghezza); ca. (spessore) -

MISURE Unità: cm, g - Altezza: 7,5 - Larghezza: 5,2 - Spessore: 3,8 -  
Peso: 120 - Validità: ca. (altezza); ca. (larghezza); ca. (spessore) -

MISURE Unità: cm, g - Altezza: 6,6 - Larghezza: 5,0 - Spessore: 3,1 -  
Peso: 90 - Validità: ca. (altezza); ca. (larghezza); ca. (spessore) -

MISURE Unità: cm, g - Altezza: 5,5 - Larghezza: 5,5 - Spessore: 3,7 -  
Peso: 100 - Validità: ca. (altezza); ca. (larghezza); ca. (spessore) -

---

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE Riferimento alla parte: Esemplare intero - Tipo di conservazione: modello interno - Specifiche tipo di conservazione: Fossilizzato - Data: 2011 - Stato di conservazione: buono -

---

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQUISIZIONE Tipo acquisizione: prelievo diretto - Nome: Lovisato, Domenico -  
Data acquisizione: Fine '800, inizio '900 -

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 - Autore: Sanna, Fiorella - Data: 2011/10/00 - Codice identificativo: S0900192095f - Note: Veduta d'insieme del reperto -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria, I. - Anno di edizione: 1958 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Spano, C. - Anno di edizione: 1990 -
ACCESSO AI DATI SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
Profilo di accesso: 1 - Motivazione: Dati liberamente accessibili -	
COMPILAZIONE COMPILAZIONE	
Data: 2011 - Nome: Buosi, Carla - 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