

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000191585	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 12505 -

OGGETTO

OGGETTO

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

SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

TIPO

ALTRI DATI

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Mollusca -
 Classe: Gastropoda - Ordine: Neogastropoda -
 Famiglia: Conidae - Genere: Conus -
 Materiale tipico: no - Tipologia: tipo - Denominazione: - -
 Sesso: I - Stadio di sviluppo: Adulto - Materiale originale: si -
 Note: Il reperto non ha cartellino. -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto: Il reperto è costituito da un modello interno di gasteropode appartenente al genere Conus. L'organismo presenta un'altezza di circa 6,3 cm e un diametro di 5,0 cm, forma conica, con spira più o meno bassa a giri poco convessi, angolosi ed ultimo giro conico molto sviluppato. Manca l'apertura e una porzione dell'ultimo giro. Il modello si presenta liscio. Sono visibili delle microfratture. Non si riconoscono ulteriori elementi morfologici. -
 Figurato: no -

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. -

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 - 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 -
DATI DI RACCOLTA	
LOCALITA' DI RACCOLTA	Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici - Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari - Località: La Vega -
DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INVENTARIO	Denominazione: Nuovo Inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- - Numero: - -
STIMA	Stima: Euro 10,00 - Data stima: 2011 - Motivo della stima: Compilazione catalogo -
COLLEZIONI	Denominazione: Collezione Lovisato - Nome del collezionista: Lovisato, Domenico - Data ingresso del bene nella collezione: 2011 - Numero inventario del bene nella collezione: 12505 - Specifiche e note: Il valore è desunto dalle stime di reperti analoghi su siti commerciali -
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 - Quota s.l.m.: 52 - Metodo di georeferenziazione: punto approssimato - Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea con sopralluogo -
BASE DI RIFERIMENTO	Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 - Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 -

GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
PUNTO	Coordinata X: 510147 - Coordinata Y: 4341778 -
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 (La Vega). -
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico - Periodo (Sistema): Neogene - Epoca (Serie): Miocene - Età (Piano): Tortoniano-Messiniano inf. -
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 del terzo ciclo sedimentario miocenico - Litotipo: Arenaria a cemento carbonatico - 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 Cagliariitano. 1° - I Bivalvi. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat. 96: 333-397. - Bibliografia specifica: Spano C. (1990). I molluschi del Langhiano superiore - Serravaliano inferiore del Cagliariitano. 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 - Lunghezza: 6,3 - Diametro: 5,0 - Peso: 130 - Validità: ca. (lunghezza); ca. (diametro) -

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: S0900191585f - Note: Veduta laterale e aborale del modello interno di gasteropode -
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 -
ANNOTAZIONI	Osservazioni: Non è presente il cartellino. Le informazioni relative alla località di raccolta sono state desunte dal campione 12503, Scheda 20009191583. Infatti, i due reperti presentano caratteristiche morfologiche e geologiche simili e probabilmente sono stati raccolti nella stessa località. -

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