

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000190137	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 119 -

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: Invertebrato, bivalve -
 Identificazione: insieme - Tipologia contenitore: Bacheca esposizione - Denominazione collezione: coll. Museo -

QUANTITA'

Numero: 2 -

SISTEMATICA -
 PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Mollusca -
 Classe: Bivalvia - Ordine: Hippuritoida - Famiglia: Hippuritidae -
 Genere: Hippurites - Specie: Hippurites sp. -

TIPO

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

ALTRI DATI

Sesso: I - Stadio di sviluppo: Adulto - Materiale originale: si -
 Testo: 119 Hippurites sp. provenienza: Nurra Età: Cretaceo -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Tipologia di scrittura: a stampa - Supporto dati originali: Cartellino posto accanto al reperto -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo: 119 Ippurites sp. Bivalve Cretaceo Nurra - Tipologia di scrittura: a stampa - Supporto dati originali: Cartellino posto accanto al reperto. -

Note: Sono presenti due cartellini, uno di colore giallo e l'altro di colore verde. Il secondio presenta scritto a matita in alto il numero del campione, inoltre il nome del genere, scritto in grassetto, non è corretto manca la h iniziale. -

<p>DATI ANALITICI</p> <p>DESCRIZIONE</p>	<p>Descrizione oggetto: Il reperto è costituito da due esemplari di rudiste (bivalvi sessili). Il primo reperto è lungo circa 22,5 cm, con un diametro di circa 6,0 cm, si tratta di una valva fissa, di forma sub-cilindrica, percorsa da solchi longitudinali, non si nota la presenza della cerniera, la colorazione è giallo ocre-grigio. Il secondo reperto è completo delle due valve, di circa 10,2 cm di lunghezza e un diametro di 5,2 cm. Il guscio di forma sub-cilindrica presenta dei solchi longitudinali, si intravede la valva opercolare che poggia sulla valva fissa. Il campione in mediocre stato di conservazione, è di colore grigio scuro-marrone. -</p> <p>Figurato: si -</p> <p>Notizie storico critiche: I due reperti sono figurati rispettivamente in Carmignani et al., (2001) e in Animali e Piante fossili della Sardegna di Comaschi Caria Ida. -</p>
<p>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO- AMMINISTRATIVA</p> <p>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO- AMMINISTRATIVA ATTUALE</p> <p>COLLOCAZIONE SPECIFICA</p>	<p>Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari - Località: Sa Duchessa -</p> <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 sinistra dell'atrio, bacheca 9A -</p>
<p>DATI DI RACCOLTA</p> <p>LOCALITA' DI RACCOLTA</p>	<p>Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -</p> <p>Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: SS - Località: Nurra -</p>
<p>DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</p> <p>INVENTARIO</p> <p>STIMA</p> <p>COLLEZIONI</p>	<p>Denominazione: Nuovo Inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- - Numero: - -</p> <p>Stima: Euro 30,00 - Data stima: 2011 - Motivo della stima: Compilazione catalogo -</p> <p>Denominazione: Collezione Museo - Numero inventario del bene nella collezione: 119 - Specifiche e note: Il valore è desunto dalle stime di reperti analoghi su siti commerciali -</p>
<p>GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</p> <p>DESCRIZIONE DEL PUNTO</p>	<p>Tipo di localizzazione: luogo di deposito -</p>

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 -
<hr/>	
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
DESCRIZIONE DEL PUNTO	
PUNTO	Coordinata X: 437887 - Coordinata Y: 4505726 -
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 dell'area della Nurra. -
<hr/>	
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Mesozoico - Periodo (Sistema): Cretaceo -
ALTRE INFORMAZIONI	Litotipo: Calcare bioclastico - 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. - Note: Il reperto probabilmente sulla base dell'evoluzione del guscio del bivalve proviene dal Cretaceo superiore della zona di Alghero. -
<hr/>	
DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm, g - Lunghezza: 22,5 - Diametro: 6,5 - Peso: 1660 - Validità: ca. (lunghezza); ca. (diametro) -
MISURE	Unità: cm, g - Lunghezza: 10,2 - Diametro: 5,2 - Peso: 520 - Validità: ca. (lunghezza); ca. (diametro) -
<hr/>	
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 -
STATO DI CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: Esemplare intero - Tipo di conservazione: Fossile - Specifiche tipo di conservazione: Fossilizzato - Data: 2011 - Stato di

conservazione: mediocre -

CONDIZIONE GIURIDICA
E VINCOLI

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: 2011/07/00 - Codice
identificativo: S0900190137bf - Note: Veduta longitudinale degli
organismi -

BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia specifica - Autore: Comaschi Caria, Ida -
Anno di edizione: 1986 - V., tav., fig.: Tav. IX, fig. 5 -

BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia specifica - Autore: Carmignani, L. / Oggiano,
G. / Barca, S. / Conti, P. / Eltrudis, A. / Funedda, A. / Pasci, S. -
Anno di edizione: 2001 - V., tav., fig.: V. 60, Fig. 158 -

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

