


Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000190216	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 2153 -

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: invertebrato -

OGGETTO

Identificazione: esemplare - Tipologia contenitore: scatola di plastica - Denominazione collezione: coll. Lovisato - Issel -

SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Mollusca -
 Classe: Gastropoda - Ordine: Archeogastropoda -
 Famiglia: Trochidae - Genere: Gibbula - Specie: turbinoides -
 Autore e anno specie: DESHAYES 1832 -

TIPO

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

CARTELLINI/ ETICHETTE

Intestazione originale: Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato" - Testo: Gibbula (Coeliculus) turbinoides (Deshayes, 1832) - Calamosca - 2153 - Tipologia di scrittura: a mano -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Supporto dati originali: cartellino allegato all'esemplare -
 Testo: Gibbula (Coeliculus) turbinoides - Calamosca - 2153 -
 Tipologia di scrittura: a stampa - Supporto dati originali: cartellino allegato all'esemplare -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto: Esemplare integro di forma turbinata, con apice acuto, ombelico stretto e profondo, suture adapicali ed

abapicali evidenti, ornamentazioni spirali. Presenza di matrice arenacea. -

Figurato: no -

Notizie storico critiche: Esemplare citato in : C. Spano - Fauna del Tirreniano - Tipo di Is Mesas Calamosca (Sardegna meridionale)
Estratto da : Comptes - rendu excursion - table ronde thyrrhenien de Sardaigne, Cagliari 21 - 28 avril 1980 pp.65 - 101 -

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: Primo piano, cassetiera Collezione Lovisato - Issel, cassetto 1 -

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: Is Mesas - Calamosca -

INFORMAZIONI SULLA
RACCOLTA

Ambiente: marino-costiero - Data: Fine '800 inizio '900 -

DATI PATRIMONIALI E
COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: Nuovo Inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- -
Numero: - -

COLLEZIONI

Denominazione: Collezione Lovisato - Issel - Nome del collezionista: Lovisato - Data ingresso del bene nella collezione: ca. fine '800-inizio '900 - Numero inventario del bene nella collezione: 2153 - Valore: Euro 1 -

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: 512842 - Coordinata Y: 4337185 -
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: 2009 -
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico - Periodo (Sistema): Quaternario - Epoca (Serie): Pleistocene - Età (Piano): Tarentiano - Sottoetà (Sottopiano): Tirreniano - Contesto geologico: "Panchina tirreniana" - Litotipo: conglomerati, arenarie e biocalcareni di ambiente marino - Tipo di giacimento/ deposito: sezione naturale - Datazione relativa dell'affioramento: Tirreniano - Bibliografia specifica: Articolo su rivista. C. Spano - Fauna del Tirreniano - Tipo di Is Mesas Calamosca (Sardegna meridionale) Estratto da : Comptes - rendu excursion - table ronde thyrrhenien de Sardaigne, Cagliari 21 - 28 avril 1980 pp.65 - 101 -
ALTRE INFORMAZIONI	
DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm, g - Altezza: 0,8 - Diametro: 0,6 - Peso: 1 -
CONSERVAZIONE	
STATO DI CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: Esemplare intero - Tipo di conservazione: esemplare intero - Specifiche tipo di conservazione: calcitizzazione - Data: 2011 - Stato di conservazione: buono -
CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQUISIZIONE	Tipo acquisizione: prelievo diretto - Data acquisizione: ca. 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	Genere: documentazione allegata - Tipo: fotografia digitale -

FOTOGRAFICA Autore: Fiorella, Sanna - Data: 2011/07/00 - Codice
 identificativo: S0900190216f - Note: Veduta orale -
 BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia specifica - Autore: Spano C. - Anno di
 edizione: 1980 -
 BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Malatesta A. - Anno
 di edizione: 1954 -
 BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Nordsieck F. - Anno
 di edizione: 1982 -
 BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria I. -
 Anno di edizione: 1968 -
 BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia di confronto - Autore: Issel A. - Anno di
 edizione: 1914 -

ACCESSO AI DATI
 SPECIFICHE DI ACCESSO
 AI DATI Profilo di accesso: 1 - Motivazione: dati liberamente accessibili -

COMPILAZIONE
 COMPILAZIONE Data: 2011 - Nome: Cappai, Cristina -
 Referente scientifico: Pillola, Gian Luigi/ 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