

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192337

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 8603

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore busta di plastica in scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione coll. Lovisato - Issel

QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme 17

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Gastropoda

SPSO - Ordine Mesogastropoda

SPSF - Famiglia Cerithidae

SPSR - Genere Gourmya

SPSS - Specie vulgata

SPSD - Autore e anno specie BRUGUIÈRE 1789

SPSL - Determinatore/ Revisore Cappai, Cristina

SPSC - Data determinazione/ Revisione 2011/07/20

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	Cerithium vulgatum, Brong. var. tuberculata presso lo stagno di Monserrato
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Esemplari quasi integri. In molti individui mancano piccole porzioni dell'apertura, solo due non conservano la zona apicale completa. Forma turricolata, tubercoli appuntiti verso l'alto, suture apicali ed abapicali non molto evidenti. Presenza di matrice arenacea.
NSC - Notizie storico critiche	Specie citata 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
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	Istituto museale
LDCQ - Qualificazione	Universitario
LDCN - Denominazione	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	Piano terra, armadio XIIa
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CA
LRVC - Comune	Cagliari
LRVL - Localita'	Villa Mossa
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	

LRIR - Ambiente	marino-costiero
LRIY - Data	Fine '800 inizio '900
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Lovisato - Issel
COLC - Nome del collezionista	Lovisato
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	ca. fine '800-inizio '900
COLI - Numero inventario bene nella collezione	8603
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	Punto approssimato
GPCL - Quota s.l.m.	52
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea
GPBT - Data	2010
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	3
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	511708
GPDPY - Coordinata Y	4344297
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	baricentro dell'area di raccolta
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato

GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
--	---

GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
--	-------------

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica	foto aerea
-------------------------------------	------------

GPBT - Data	2010
--------------------	------

ET - ETA' GEOLOGICA

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
-----------------------------	-------------

ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
-----------------------------	-----------

ETGP - Periodo (Sistema)	Quaternario
---------------------------------	-------------

ETGO - Epoca (Serie)	Pleistocene
-----------------------------	-------------

ETGT - Eta' (Piano)	Tarentiano
----------------------------	------------

ETGS - Sottoeta' (Sottopiano)	Tirreniano
--------------------------------------	------------

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	"Panchina tirreniana"
----------------------------------	-----------------------

ETAO - Litotipo	conglomerati, arenarie e biocalcareni di ambiente marino
------------------------	--

ETAP - Tipo di giacimento/ deposito	sezione naturale
--	------------------

ETAD - Datazione relativa dell'affioramento	Tirreniano
--	------------

ETAB - 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
--------------------------------------	--

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
----------------------	----

MISA - Altezza	2,8
-----------------------	-----

MISD - Diametro	1
------------------------	---

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
----------------------	---

MISG - Peso	2
--------------------	---

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
----------------------	----

MISA - Altezza	1,7
-----------------------	-----

MISD - Diametro	0,8
------------------------	-----

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
----------------------	---

MISG - Peso	1
--------------------	---

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	esemplare intero
STCE - Specifiche tipo di conservazione	calcitizzazione
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQD - Data acquisizione	ca. fine'800-inizio'900

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Cagliari
CDGI - Indirizzo	Via Trentino 51

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Fiorella, Sanna
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900192337f
FTAT - Note	Veduta aborale

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Spano C.
BIBD - Anno di edizione	1980
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Malatesta A.
BIBD - Anno di edizione	1954
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Nordsieck F.
BIBD - Anno di edizione	1982
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
----------------------	---------------------------

BIBA - Autore	Comaschi Caria I.
BIBD - Anno di edizione	1968
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Issel A.
BIBD - Anno di edizione	1914
BIBH - Sigla per citazione	NR
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2011
CMPN - Nome	Cappai, Cristina
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi/ Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Le misure si riferiscono nell'ordine dal più grande al più piccolo