

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192369

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 8615

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore busta di plastica in scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione coll. Lovisato - Issel

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Arcoida

SPSF - Famiglia Glycymeridae

SPSR - Genere Glycymeris

SPSS - Specie violacescens

SPSD - Autore e anno specie LAMARCK 1819

SPSL - Determinatore/ Revisore Cappai, Cristina

SPSC - Data determinazione/ Revisione 2011/08/02

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale	R. MUSEO GEOLOGICO - GENOVA
SPET - Testo	Pectunculus insubricus Brocchi - Loc. Cala Mosca e Camposanto
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto	Valva destra integra. Conchiglia subequilaterale di forma subcircolare. Ornamentazioni costituite da strie concentriche non molto evidenti. Cerniera ben visibile. Presenza di matrice arenacea.
DRZ - Specifiche sulle relazioni	Specie citata in : C. Spano - Fauna del Tirreniano - Tipo di Is Mesas Calamosca (Sardegna meridionale) Estratto da : Comptes - rendu excursion - table ronde thyrrenien 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 XIIb

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'	Calamosca

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 8615

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 512842

GPDPY - Coordinata Y 4337185

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	2009
--------------------	------

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
--	------------

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

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

MISA - Altezza	4,9
-----------------------	-----

MISN - Lunghezza	5,1
-------------------------	-----

MIS - MISURE

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

MISG - Peso	31
--------------------	----

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	Valva
--------------------------------------	-------

STCT - Tipo di conservazione	Valva
-------------------------------------	-------

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	S0900192369f
FTAT - Note	Veduta esterna ed interna

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	Issel A.
BIBD - Anno di edizione	1914
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Nordsieck F.
BIBD - Anno di edizione	1969
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	Comaschi Caria I.
BIBD - Anno di edizione	1968
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