

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192317

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 8587

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 5

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Gastropoda

SPSO - Ordine Archeogastropoda

SPSF - Famiglia Patellidae

SPSR - Genere Patella

SPSS - Specie caerulea

SPSD - Autore e anno specie LINNÈ 1758

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

ISTITUTO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA - UNIVERSITÀ

SPEI - Intestazione originale	DI CAGLIARI
SPET - Testo	2026 - 20-5-1966 - Patella caerulea - Villa Mossa (Cagliari - XIIa
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. Forma ovale, ornamentazioni formate da costole radiali ben visibili in quasi tutti gli individui. In un reperto manca una piccola porzione del bordo della conchiglia. 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 8587

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

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

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

MISA - Altezza	0,6
-----------------------	-----

MISL - Larghezza	2
-------------------------	---

MISN - Lunghezza	2,3
-------------------------	-----

MIS - MISURE

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

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

MIS - MISURE

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

MISA - Altezza	0,4
-----------------------	-----

MISL - Larghezza	1,5
-------------------------	-----

MISN - Lunghezza	2
-------------------------	---

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	S0900192317f
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	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
---------------------------	--