

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192372

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 1937

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. Tirreniano

QNT - QUANTITA'

QNTS - Quantita' non rilevata QNR

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Veneroida

SPSF - Famiglia Cardiidae

SPSR - Genere Cardium sp. ind.

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale ISTITUTO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA - UNIVERSITÀ
1937 - Meloni - 1957 - Panchina - Sponda meridionale dello stagno is

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| SPET - Testo | Benas - Sinis - Tirreniano? - XIIc |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino allegato all'esemplare |

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

| | |
|---------------------------------------|---|
| DESO - Descrizione oggetto | Diverse valve inglobate in matrice arenacea fossilifera. di cui alcune integre. Conchiglia di forma subcircolare. Ornamentazioni costituite da coste radiali ben visibili. |
| NSC - Notizie storico critiche | Genere citato 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 | OR |
| LRVC - Comune | San Vero Milis |
| LRVL - Localita' | Laguna Is Benas |

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

| | |
|------------------------|-----------------|
| LRIR - Ambiente | marino-costiero |
| LRIY - Data | 1957 |

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

| | |
|---|---|
| INVD - Data | 1996- |
| INVN - Numero | - |
| COL - COLLEZIONI | |
| COLD - Denominazione | Collezione Tirreniano |
| COLC - Nome del collezionista | Meloni |
| COLA - Data ingresso del bene nella collezione | 1957 |
| COLI - Numero inventario bene nella collezione | 1937 |
| 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 | |
| GPL - Tipo di localizzazione | luogo di raccolta |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO | |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 452751 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4432714 |
| 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' | g |
| MISG - Peso | 202 |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unita' | g |
| MISG - Peso | 145 |
| 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 | 1957 |
| 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 | S0900192372f |
| FTAT - Note | Veduta d'insieme dei bivalvi con matrice |

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

AN - ANNOTAZIONI

OSS - Osservazioni

Le misure si riferiscono dal più grande al più piccolo. Le valve non sono misurabili in quanto inglobate nel sedimento.