

SCHEDA

CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | BNP |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 20 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00192808 |
| ESC - Ente schedatore | UNICA |
| ECP - Ente competente | S09 |

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

| | |
|---------------------------|------------|
| RVEL - Livello | 2 |
| RVER - Codice bene radice | 2000192808 |

AC - ALTRI CODICI

| | |
|-------------------------|---------|
| ACM - Codice museo | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP |
| ACK - Codice campione | 2601-II |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|------------------------------|--------------|
| OGTD - Definizione | fossile |
| OGTT - Definizione specifica | invertebrato |
| OGTV - Identificazione | serie |
| OGTO - Tipologia contenitore | vetrina |

QNT - QUANTITA'

| | |
|--------------------------|---|
| QNTI - Quantita' insieme | 4 |
|--------------------------|---|

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

| | |
|--------------------------|----------|
| SPSP - Regno | Animalia |
| SPSH - Phylum/ Divisione | Mollusca |
| SPSB - Classe | Bivalvia |

SPM - TIPO

| | |
|-------------------------|------|
| SPMT - Materiale tipico | no |
| SPMP - Tipologia | tipo |
| SPMD - Denominazione | - |

SPZ - ALTRI DATI

| | |
|----------------------------|----|
| SPZM - Materiale originale | si |
|----------------------------|----|

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

| | |
|-------------------------------|--|
| SPEI - Intestazione originale | Istituto di geologia e paleontologia Università di Cagliari |
| | N2601. Dono... Data 6-10-66. Nome roccia: Fossili diversi. Località... |

| | |
|---|---|
| SPET - Testo | Età Miocene. Coll.ne VIIIc |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino allegato al campione |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPET - Testo | Fossili de Sa (sotto la galleria di Nigolosu) sui gres (?) di Bosa. Portatimi da Angelino il 13 Gennaio 1911 |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino allegato al campione |
| SPN - Note | L'ultimo cartellino è con molta probabilità l'originale scritto da Domenico Lovisato |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Descrizione oggetto | La serie è costituita da 4 esemplari, molto probabilmente appartenenti ai pettinidi, uno dei quali presentano ancora entrambe le valve. Due degli esemplari costituiti da una singola valva presentano un'ornamentazione costituita da numerose coste radiali ben evidenti, che partono dall'area umbonale e vanno ad allargarsi verso il margine ventrale. Gli altri due esemplari sono caratterizzati da un'ornamentazione sempre costituita da coste radiali, ma interna alla conchiglia come avviene nel genere Amusium (o Amussium). |
| DAF - Figurato | no |
| 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 a sinistra dell'atrio, armadio VIIIa |
| 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 | Bosa |
| LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA | |
| LRIY - Data | non dopo il 31 gennaio 1911, come indicato sul cartellino |
| UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI | |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 1996- |
| INVN - Numero | 2601-II |
| STI - STIMA | |
| 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 di deposito |
| 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 | NR |
| GPBT - Data | 2010 |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO | |
| GPL - Tipo di localizzazione | luogo di raccolta |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO | |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 457845 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4456986 |
| GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO | |
| GPCT - Tipo | baricentro 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 | NR |
| GPBT - Data | 2010 |
| ET - ETA' GEOLOGICA | |
| ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA) | |
| ETGE - Eon (Eontema) | Fanerozoico |
| ETGR - Era (Eratema) | Cenozoico |
| ETGP - Periodo (Sistema) | Neogene |
| ETGO - Epoca (Serie) | Miocene |
| ETL - LITOSTRATIGRAFIA | |
| ETLN - Note | Secondo la carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000, nella zona di interesse, si hanno affioramenti riconducibili al miocene inferiore e medio |
| ETA - ALTRE INFORMAZIONI | |
| ETAC - Contesto geologico | Succ. marina e dep.cont. del Miocene inf.-medio |
| ETAO - Litotipo | calcare |
| ETAB - Bibliografia specifica | Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S., Salvadori I. (2001). Geologia della Sardegna. Note illustrative della carta geologica della Sardegna a scala 1:200.000. In: Mem. Descr. Carta Geologica d'Italia, Serv. Geol. D'It., 60 |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unita' | cm |
| MISA - Altezza | 3,7 |
| MISN - Lunghezza | 4 |
| MISG - Peso | 14 |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | intera serie |
| STCT - Tipo di conservazione | conchiglia preservata |
| STCC - Stato di conservazione | mediocre |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| 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 | Sanna, Fiorella |

| | |
|--|---|
| FTAD - Data | 2011/10/00 |
| FTAN - Codice identificativo | S0900192808_2f |
| FTAT - Note | visione d'insieme del bene museale |
| 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 | Martella, Patrizia |
| RSR - Referente scientifico | Pillola, Gian Luigi |
| RSR - Referente scientifico | Corradini, Carlo |
| FUR - Funzionario responsabile | Pittau, Paola |
| AN - ANNOTAZIONI | |
| OSS - Osservazioni | Il valore (STIS) è desunto dal solo stato di conservazione e da stime di reperti analoghi su siti commerciali (es: ebay). Le misure si riferiscono all'esemplare di forma allungata e a quello di dimensioni maggiori |