SCHEDA

| CD - CODICI | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| TSK - Tipo scheda | BNP |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 20 |
| NCTN - Numero catalogo | |
| generale | 00193110 |
| ESC - Ente schedatore | UNICA |
| ECP - Ente competente | S09 |
| AC - ALTRI CODICI | |
| ACM - Codice museo | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP |
| ACK - Codice campione | 10266 |
| OG - OGGETTO | |
| OGT - OGGETTO | |
| OGTD - Definizione | fossile |
| OGTT - Definizione specifica | invertebrato, teca di echinide |
| OGTV - Identificazione | esemplare |
| OGTO - Tipologia contenitore | scatola di cartone |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. Lovisato |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO | LOGIA |
| SPS - SISTEMATICA | |
| SPSP - Regno | Animalia |
| SPSH - Phylum/ Divisione | Echinodermata |
| SPSB - Classe | Echinoidea |
| SPSO - Ordine | Clypeasteroida |
| SPSF - Famiglia | Scutellidae |
| SPSR - Genere | Scutella |
| SPSS - Specie | Scutella montanarii |
| SPSD - Autore e anno specie | Lovisato |
| SPM - TIPO | |
| SPMT - Materiale tipico | no |
| SPMP - Tipologia | tipo |
| SPMD - Denominazione | - |
| SPZ - ALTRI DATI | |
| SPZS - Sesso | I |
| SPZV - Stadio di sviluppo | adulto |
| Si Ziv - Staulo di Sviluppo | addito |

| SPE - CARTELLINI/ ETICHET | | | |
|--|--|--|--|
| SPET - Testo | 88J Scutella Montanari; Lov. Riv. It. Pal. XX (1914) Tav. II fig.1 | | |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano | | |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino posto accanto all'esemplare | | |
| SPN - Note | 1° cartellino: testo in corsivo, scritto a penna pennarello blu su foglio di carta bianco. | | |
| DA - DATI ANALITICI | | | |
| DES - DESCRIZIONE | | | |
| DESO - Descrizione oggetto | Il campione è rappresentato da un esemplare di Scutella con teca appiattita medio-grande dal profilo sub-circolare. Si distinguono chiaramente i cinque ambulacri petaloidi, slargati all'apice e di analoghe dimensioni reciproche; sull'opposta superficie orale si riconosce il periprocto circolare di ridotte dimensioni, poco distante dal margine posteriore. Il fossile, di colore beige scuro, si presenta in buono stato di conservazione poichè complessivamente integro malgrado la superficie orale sia per la maggior parte ricoperta da una matrice arenacea grigio chiara. | | |
| DAF - Figurato | no | | |
| NSC - Notizie storico critiche | Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato, che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, anno della sua morte. | | |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR | AFICO-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 SPEC | IFICA | | |
| LDCT - Tipologia | Istituto museale | | |
| LDCQ - Qualificazione | Universitario | | |
| LDCN - Denominazione attuale | Dipartimento di Scienze della Terra | | |
| LDCC - Complesso di appartenenza | Dipartimento di Scienze della Terra | | |
| LDCU - Indirizzo | Via Trentino, 51 | | |
| LDCM - Denominazione raccolta | Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato" | | |
| LDCS - Specifiche | piano terra a destra dell'atrio, armadio XXIXb | | |
| LR - DATI DI RACCOLTA | | | |
| LRT - Tipo di localizzazione | località di raccolta - sconosciuta | | |
| LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA | | | |
| LRIY - Data | non specificata, ma sicuramente periodo "Lovisato" (seconda metà 1800 prima metà 1900) | | |

| B - DATI PATRIMONIALI E CO INV - INVENTARIO | DLLEZIONI |
|---|--|
| | 1006 |
| INVD - Data | 1996- |
| INVN - Numero | - |
| STI - STIMA | |
| COL - COLLEZIONI | |
| COLD - Denominazione | collezione degli Echinidi del Miocene della Sardegna |
| COLC - Nome del collezionista | Lovisato, Domenico |
| COLA - Data ingresso del bene nella collezione | non conosciuta |
| P - GEOREFERENZIAZIONE T | TRAMITE PUNTO |
| GPI - Identificativo punto | 2 |
| GPL - Tipo di localizzazione | luogo di deposito |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PU | NTO |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 509737 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4342247 |
| GPC - CARATTERISTICHE D | EL PUNTO |
| GPCT - Tipo | punto approssimato del luogo 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 | 0 |
| GPBB - Descrizione sintetica | NR |
| GPBT - Data | 2010 |
| T - ETA' GEOLOGICA | |
| ETG - GEOCRONOLOGIA (CI | RONOSTRATIGRAFIA) |
| ETGE - Eon (Eontema) | Fanerozoico |
| ETGR - Era (Eratema) | Cenozoico |
| ETGP - Periodo (Sistema) | Neogene |
| ETGO - Epoca (Serie) | Miocene |
| ETA - ALTRE INFORMAZION | |
| ETAO - Litotipo | arenaria |
| IT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 3,8 |
| MISD - Diametro | 12,5 |
| MIST - Validità | ca |

| MIS - MISURE | |
|---|--|
| MISU - Unità | g |
| MISG - Peso | 597 |
| MIST - Validità | ca |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZI | IONE |
| STCP - Riferimento alla parte | esemplare intero |
| STCT - Tipo di conservazione | fossile originale |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | fossilizzato |
| STCD - Data | 2011 |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E | VINCOLI |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | prelievo diretto |
| ACQN - Nome | Lovisato, Domenico |
| ACQD - Data acquisizione | fine 1800 primi 1900 |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDIO | CA |
| 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 R | IFERIMENTO |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale |
| FTAA - Autore | Sanna, Fiorella |
| FTAD - Data | 2011/10/00 |
| FTAN - Codice identificativo | S0900193110f |
| FTAT - Note | Veduta superiore di Scutella. |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Comaschi Caria, Ida |
| BIBD - Anno di edizione | 1972 |
| BIBH - Sigla per citazione | NR |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Comaschi Caria, Ida |
| BIBD - Anno di edizione | 1949 |
| BIBH - Sigla per citazione | NR |

| BIB - BIBLIOGRAFIA | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto | | |
| BIBA - Autore | Lovisato, Domenico | | |
| BIBD - Anno di edizione | 1914 | | |
| BIBH - Sigla per citazione | NR | | |
| BIL - Citazione completa | Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. | | |
| BIL - Citazione completa | Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Studi Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari. | | |
| BIL - Citazione completa | Lovisato D. (1914). Altre nuove specie di Clypeaster, Scutella ed Amphiope. Riv. It. Palaeont., XX, Parma. | | |
| AD - ACCESSO AI DATI | 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 | CMP - COMPILAZIONE | | |
| CMPD - Data | 2011 | | |
| CMPN - Nome | Pusceddu, Valeria | | |
| RSR - Referente scientifico | Pillola, Gian Luigi | | |
| RSR - Referente scientifico | Corradini, Carlo | | |
| FUR - Funzionario responsabile | Pittau, Paola | | |