

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192183

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 12687

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Invertebrato, cefalopode

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore Busta di plastica in scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione coll. Lovisato

### QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme 3

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Cephalopoda

SPSO - Ordine Nautilida

SPSF - Famiglia Aturiidae

SPSR - Genere Aturia

SPSS - Specie Aturia aturi

SPSD - Autore e anno specie Basterot, 1825

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

### SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso I

|   |   |
|---|---|
| <b>SPZV - Stadio di sviluppo</b>                              | Adulto  |
| <b>SPZM - Materiale originale</b>                             | si  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |   |
| <b>SPET - Testo</b>   | 49AD Aturia aturi Sardegna D. Lovisato  |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a mano  |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | Cartellino allegato al reperto  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |   |
| <b>SPEI - Intestazione originale</b>                          | R. Università Museo di Geologia di Pisa   |
| <b>SPET - Testo</b>   | R. Università Museo di Geologia di Pisa N. 11_13 Aturia aturi Bast. Elveziano di S. B. Sardegna   |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a mano  |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | Cartellino allegato al reperto  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |   |
| <b>SPET - Testo</b>   | Ammonites camensis vani involuti  |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a mano  |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | Cartellino allegato al reperto  |
| <b>SPN - Note</b>   | Il reperto è accompagnato da tre cartellini. Nel primo il testo in corsivo è scritto a matita su foglio bianco. Il secondo cartellino è stato scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato. Il terzo è stato scritto a matita in corsivo.  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                                    |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                                      |   |
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>                             | Il reperto è costituito da tre frammenti di arenaria contenente porzioni di modello interno di cefalopode appartenente al genere Aturia. Nei campioni il modello si è preservato solo in parte ed è visibile solo una porzione di fragmocono di forma nautiliconica, involuta, discoidale, compressa, colore giallo oca-marrone. Non si osservano le impronte delle linee di sutura, la superficie è liscia. A causa del mediocre stato di conservazione non si riconoscono ulteriori elementi diagnostici. |
| <b>DAF - Figurato</b>   | no  |
| <b>NSC - Notizie storico critiche</b>                         | Il reperto appartiene alla Collezione Lovisato, che comprende numerosi reperti giunti in museo tra gli anni 1884, anno della nomina di Domenico Lovisato come professore di Geologia e Mineralogia nell'Università di Cagliari e il 1916, anno della sua morte.   |
| <b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>          |   |
| <b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b> |   |
| <b>PVCS - Stato</b>   | Italia  |
| <b>PVCR - Regione</b>   | Sardegna  |
| <b>PVCP - Provincia</b>                                       | CA  |
| <b>PVCC - Comune</b>  | Cagliari  |
| <b>PVL - Altro toponimo</b>                                   | Sa Duchessa   |

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

|  |  |
|--|--|
| <b>LDCT - Tipologia</b>                            | Istituto Museale   |
| <b>LDCQ - Qualificazione</b>                       | Universitario  |
| <b>LDCN - Denominazione</b>                        | Dipartimento di Scienze della Terra                                  |
| <b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>    | Via Trentino 51  |
| <b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b> | Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"                |
| <b>LDCS - Specifiche</b>                           | piano terra a destra dell'atrio, vetrina XXVIIc corridoio biblioteca |

**LR - DATI DI RACCOLTA**

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>LRT - Tipo di localizzazione</b> | località di raccolta - dati storici |
|-------------------------------------|-------------------------------------|

**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

|   |          |
|---|----------|
| <b>LRVK - Continente/<br/>Subcontinente</b> | Europa   |
| <b>LRVS - Stato</b>                         | Italia   |
| <b>LRVR - Regione</b>                       | Sardegna |

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO**

|                      |       |
|----------------------|-------|
| <b>INVD - Data</b>   | 1996- |
| <b>INVN - Numero</b> | -     |

**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI**

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>COLD - Denominazione</b>                           | Collezione Lovisato |
| <b>COLC - Nome del collezionista</b>                  | Lovisato, Domenico  |
| <b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b> | 2011                |
| <b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b> | 12687               |

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| <b>GPI - Identificativo punto</b>   | 2                 |
| <b>GPL - Tipo di localizzazione</b> | luogo di deposito |

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO****GPDP - PUNTO**

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>GPDPX - Coordinata X</b> | 509737  |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b> | 4342247 |

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <b>GPCT - Tipo</b>                               | Punto approssimato                    |
| <b>GPCL - Quota s.l.m.</b>                       | 52                                    |
| <b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>        | punto approssimato                    |
| <b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>       | rilievo da foto aerea con sopralluogo |
| <b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b> | 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)** Neogene**ETGO - Epoca (Serie)** Miocene**ETL - LITOSTRATIGRAFIA****ETLN - Note** Nelle colline di Cagliari affiora una successione prevalentemente carbonatica nota in letteratura con il nome di "Calcari di Cagliari".**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAC - Contesto geologico** Dep. marini del terzo ciclo sedimentario miocenico**ETAO - Litotipo** Arenaria a cemento carbonatico**ETAB - Bibliografia specifica** Comaschi Caria I. (1958). I microfossili del Miocene di Fangario (Cagliari). Bollettino della Società Geologica Italiana Vol. LXXVII:1-14.**ETAB - Bibliografia specifica** Comaschi Caria I. (1958). Miocene della Sardegna. Boll. Soc. Geol. It., 77 (1): 183-198.**ETAB - Bibliografia specifica** Comaschi Caria I. (1958). Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Boll. Soc. Geol. It., LXXVII, Roma.**ETAB - Bibliografia specifica** Spano C. (1989). I Molluschi del Langhiano superiore - Serravaliano inferiore del Cagliariitano. 1° - I Bivalvi. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat. 96: 333-397.**ETAB - Bibliografia specifica** Spano C. (1990). I molluschi del Langhiano superiore - Serravaliano inferiore del Cagliariitano. 2° - I Gasteropodi. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat. 27: 25-76.**ETAB - Bibliografia specifica** Spano C., Meloni D. (1992). Macrofauna and paleoenvironment of the Langhian Serravalian deposits from the Cagliari area (South Sardinia, Italy). A vol. dedic. To Tommaso Coccozza, IGCP N. 276, Newsletter, 5, 199-214.**ETAB - Bibliografia specifica** Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001). Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60, 283 pp.**ETAN - Note** La località di raccolta del reperto non è conosciuta, ma dall'analisi macroscopica del fossile e della roccia si può ipotizzare che sia Cagliari.**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unita'** cm**MISL - Larghezza** 4,5**MISN - Lunghezza** 6,0**MISS - Spessore** 3,6**MIST - Validita'** ca**MIS - MISURE**

|  |  |
|--|--|
| MISU - Unita'                              | g  |
| MISG - Peso                                | 85                                       |
| MIST - Validita'                           | ca                                       |
| <b>MIS - MISURE</b>                        |  |
| MISU - Unita'                              | cm                                       |
| MISL - Larghezza                           | 2,5                                      |
| MISN - Lunghezza                           | 3,6                                      |
| MISS - Spessore                            | 0,7                                      |
| MIST - Validita'                           | ca                                       |
| <b>MIS - MISURE</b>                        |  |
| MISU - Unita'                              | g  |
| MISG - Peso                                | 8  |
| MIST - Validita'                           | ca                                       |
| <b>MIS - MISURE</b>                        |  |
| MISU - Unita'                              | cm                                       |
| MISL - Larghezza                           | 1,9                                      |
| MISN - Lunghezza                           | 3,0                                      |
| MISS - Spessore                            | 1,4                                      |
| MIST - Validita'                           | ca                                       |
| <b>MIS - MISURE</b>                        |  |
| MISU - Unita'                              | g  |
| MISG - Peso                                | 7  |
| MIST - Validita'                           | ca                                       |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                  |  |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>        |  |
| STCP - Riferimento alla parte              | Esemplare intero                         |
| STCT - Tipo di conservazione               | modello interno                          |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione    | Fossilizzato                             |
| STCD - Data                                | 2011                                     |
| STCC - Stato di conservazione              | mediocre                                 |
| STCS - Indicazioni specifiche              | Non si riconoscono elementi diagnostici  |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b> |  |
| <b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>                  |  |
| ACQT - Tipo acquisizione                   | prelievo diretto                         |
| ACQN - Nome                                | Lovisato, Domenico                       |
| ACQD - Data acquisizione                   | Fine '800, inizio '900                   |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>          |  |
| CDGG - Indicazione generica                | proprietà Ente pubblico non territoriale |

|  |  |
|--|--|
| <b>CDGS - Indicazione specifica</b>          | Università degli Studi di Cagliari             |
| <b>CDGI - Indirizzo</b>                      | Via Trentino 51                                |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b> |  |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>      |  |
| <b>FTAX - Genere</b>                         | documentazione allegata                        |
| <b>FTAP - Tipo</b>                           | fotografia digitale                            |
| <b>FTAA - Autore</b>                         | Sanna, Fiorella                                |
| <b>FTAD - Data</b>                           | 2011/10/00                                     |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>          | S0900192183bf                                  |
| <b>FTAT - Note</b>                           | Veduta d'insieme del campione                  |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                    |  |
| <b>BIBX - Genere</b>                         | bibliografia di confronto                      |
| <b>BIBA - Autore</b>                         | Comaschi Caria, I.                             |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>               | 1958   |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b>            | NR   |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                  |  |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>   |  |
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b>             | 1  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>                    | scheda contenente dati liberamente accessibili |
| <b>CM - COMPILAZIONE</b>                     |  |
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>                    |  |
| <b>CMPD - Data</b>                           | 2011   |
| <b>CMPN - Nome</b>                           | Buosi, Carla                                   |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>           | Pillola, Gian Luigi                            |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>           | Corradini, Carlo                               |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>        | Pittau, Paola                                  |