

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192850

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 5245

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore armadio

QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme 13

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Gastropoda

SPSO - Ordine Sorbeoconcha

SPSF - Famiglia Turritellidae

SPSR - Genere Turritella

SPSS - Specie Turritella cf. cathedralis

SPSD - Autore e anno specie Brongniart, 1856

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo 5245. Turritella cathedralis Brong. Aquitaniano Funtanazza

| | |
|---|--|
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino allegato al campione |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPET - Testo | 253/1-13 Turrیتella (Proto) cathedralis Brong. aquitaniano di Fontanazza. (Tredici esemplari , per lo più frammenti, visti tutti dal Parona del quale si uniscono i due cartellini 253-1 e 253/2-13) |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino allegato al campione |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPET - Testo | 253-1 Turrیتella cathedralis Brong. Fontanazza |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino allegato al campione |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPET - Testo | 253/2-13 Turrیتella cathedralis Brong. Fontanazza |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino allegato al campione |
| SPN - Note | Il secondo cartellino è quasi sicuramente l'originale scritto da Domenico Lovisato, mentre gli ultimi due sono quelli di CF Parona come indicato dallo stesso Lovisato |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Descrizione oggetto | La serie è formata da 13 esemplari incompleti di cui si è conservata la conchiglia. Essa è di forma turricolata, con elicocono a spira stretta e giri debolmente convessi. L'ornamentazione è costituita da cordoni spirali rilevati di varie misure. In alcuni è visibile la matrice, che riempie lo spazio interno alla conchiglia, costituita nella maggior parte dei casi da una calcare arenaceo. Sugli esemplari si trovano ancora le etichette con la vecchia numerazione data da Domenico Lovisato |
| 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 destra dell'atrio, armadio XXXIa |

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 | VS |
| LRVC - Comune | Arbus |
| LRVL - Localita' | Funtanazza |

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

| | |
|-------------------------|-------|
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 1996- |
| INVN - Numero | 5245 |
| 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 | 454289 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4384432 |
| 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 |
| ETGT - Eta' (Piano) | Aquitaniense |
| 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 |
| ETA - ALTRE INFORMAZIONI | |
| ETAC - Contesto geologico | Dep. Cont. e succ. marina Post Eoc. med.-Mioc. inf |
| ETAO - Litotipo | calcarenite |
| 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. Roma |
| ETAB - Bibliografia specifica | Comaschi Caria I. (1963). La fauna miocenica della zona di Funtanazza compresa tra le marine di Montevecchio ed Arbus in Sardegna. Rendiconti del seminario della facoltà di scienze della università di Cagliari, XXXIII (3-4) |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unita' | cm |
| MISA - Altezza | 4,5 |
| MISL - Larghezza | 1,7 |
| MISG - Peso | 12 g |
| MIST - Validita' | ca |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unita' | cm |
| MISA - Altezza | 2,1 |

| | |
|---|--|
| MISL - Larghezza | 0,9 |
| MISG - Peso | 2 g |
| MIST - Validita' | ca |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | serie intera |
| 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 | S0900192850f |
| FTAT - Note | Turritella cathedralis. Esemplari incompleti |
| BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO | |
| BSEX - Genere | bibliografia di confronto |
| BSES - Tipo di supporto | risorsa elettronica con accesso remoto |
| BSEI - Indirizzo di rete | http://www.paleodb.org/ |
| 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 | |
| | Il valore (STIS) è desunto dal solo stato di conservazione e da stime di |

