

SCHEDA

CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | BNP |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 20 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00193348 |
| ESC - Ente schedatore | UNICA |
| ECP - Ente competente | S09 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| OGTD - Definizione | fossile |
| OGTT - Definizione specifica | cono |
| OGTV - Identificazione | esemplare |
| OGTO - Tipologia contenitore | armadio |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. Pittau & Del Rio |

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

| | |
|---------------|-------------------|
| SPSP - Regno | Plantae |
| SPSB - Classe | Noeggerathiopsida |
| SPSO - Ordine | Noeggerathiales |
| SPSR - Genere | Discinities |
| SPSS - Specie | Discinities sp. |

SPM - TIPO

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

SPZ - ALTRI DATI

| | |
|----------------------------|----|
| SPZS - Sesso | I |
| SPZM - Materiale originale | si |

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| SPET - Testo | 17172B |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | etichetta su esemplare |

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

| | |
|--------------|--------|
| SPET - Testo | S.G.1B |
|--------------|--------|

| | |
|---|---|
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | etichetta su esemplare |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPET - Testo | 17172A |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | etichetta su esemplare |
| SPN - Note | La controparte (17172B) riporta la dicitura "S.G.1A" scritta a mano con uso di pennarello nero. La parte (17172A) riporta due etichette scritte a mano, di cui: una scritta con penna a sfera nera e riportante il numero di inventario "17172A"; l'altra indicante la sigla "S.G.1B". |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Descrizione oggetto | Il fossile è contenuto in una roccia pelitica, avente colore grigio scuro, ed è costituito da una parte e dalla rispettiva controparte di un cono di neggeratiale. La parte e la controparte hanno forma ovata, lunghezza di 59 mm e larghezza di 29 mm, con base/attacco prossimale largo 5 mm forse attribuibile a un picciolo. La superficie è coperta da strutture a forma di losanga, disposte in modo elicoidale e aventi 3-4 mm di altezza e 6 mm di larghezza. Tali strutture si presentano più compatte alla base del fossile. Alla base sono inoltre presenti delle protuberanze rotonde di 1-2 mm di diametro disposte in modo elicoidale. |
| DAF - Figurato | si |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA | |
| PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE | |
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Sardegna |
| PVCP - Provincia | CA |
| PVCC - Comune | Cagliari |
| LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| LDCT - Tipologia | museo |
| LDCQ - Qualificazione | universitario |
| LDCN - Denominazione | Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche |
| LDCC - Complesso monumentale di appartenenza | Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche |
| LDCU - Denominazione spazio viabilistico | Via Trentino 51 |
| LDCM - Denominazione struttura conservativa | Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato" |
| LR - DATI DI RACCOLTA | |
| LRT - Tipo di localizzazione | località di raccolta - dati aggiornati |
| LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA | |
| LRVK - Continente/ Subcontinente | Europa |

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| LRVS - Stato | Italia |
| LRVR - Regione | Sardegna |
| LRVP - Provincia | Carbonia-Iglesias |
| LRVC - Comune | Iglesias |
| LRVL - Localita' | Bacino di San Giorgio |

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data 1996

INVN - Numero -

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione coll. Pittau & Del Rio

COLC - Nome del collezionista Pittau, Paola / Del Rio, Myriam

COLI - Numero inventario bene nella collezione 17172

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 458925

GPDPY - Coordinata Y 4349164

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) | Paleozoico |
|-----------------------------|------------|

| | |
|---------------------------------|-------------|
| ETGP - Periodo (Sistema) | Carbonifero |
|---------------------------------|-------------|

| | |
|-----------------------------|----------------|
| ETGO - Epoca (Serie) | Pennsylvaniano |
|-----------------------------|----------------|

| | |
|----------------------------|------------|
| ETGT - Eta' (Piano) | Moscoviano |
|----------------------------|------------|

ETL - LITOSTRATIGRAFIA

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| ETLF - Formazione | Formazione di San Giorgio |
|--------------------------|---------------------------|

| | |
|--------------------|--|
| ETLN - Note | Unità B della sezione di San Giorgio, costituita da: 6-15 m di dolomie grige-gialle con intercalate sottili brecce, silt e argille marnose ben stratificate e coperte da arenarie massive. |
|--------------------|--|

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

| | |
|----------------------------------|---|
| ETAC - Contesto geologico | Succ. vulc. sediment. cont. Carb. sup.-Trias inf. |
|----------------------------------|---|

| | |
|------------------------|--------|
| ETAO - Litotipo | Pelite |
|------------------------|--------|

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

| | |
|----------------------|----|
| MISU - Unita' | cm |
|----------------------|----|

| | |
|-------------------------|------|
| MISL - Larghezza | 16.5 |
|-------------------------|------|

| | |
|-------------------------|------|
| MISN - Lunghezza | 22.5 |
|-------------------------|------|

| | |
|------------------------|---|
| MISS - Spessore | 4 |
|------------------------|---|

| | |
|--------------------|-------|
| MISG - Peso | 1254g |
|--------------------|-------|

| | |
|------------------------|--------|
| MISI - Ingombro | 371.25 |
|------------------------|--------|

MIS - MISURE

| | |
|----------------------|----|
| MISU - Unita' | cm |
|----------------------|----|

| | |
|-------------------------|-----|
| MISL - Larghezza | 8.5 |
|-------------------------|-----|

| | |
|-------------------------|------|
| MISN - Lunghezza | 13.5 |
|-------------------------|------|

| | |
|------------------------|---|
| MISS - Spessore | 1 |
|------------------------|---|

| | |
|--------------------|------|
| MISG - Peso | 195g |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|--------|
| MISI - Ingombro | 114.75 |
|------------------------|--------|

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| STCP - Riferimento alla parte | esemplare intero |
|--------------------------------------|------------------|

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| STCT - Tipo di conservazione | Parte e controparte |
|-------------------------------------|---------------------|

| | |
|--|--------------|
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | fossilizzato |
|--|--------------|

| | |
|--------------------|------|
| STCD - Data | 2016 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------------------------|--|
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| STCS - Indicazioni specifiche | Il fossile è perfettamente integro e non presenta tracce di alterazione e /o fratture o microfratture. |

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| ACQT - Tipo acquisizione | donazione |
| ACQN - Nome | Pittau, Paola / Del Rio, Myriam |
| ACQD - Data acquisizione | 2000 |
| ACQL - Luogo acquisizione | Cagliari, Museo Lovisato |

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 (file) |
| FTAA - Autore | Bazzato, Erika |
| FTAD - Data | 2016 |
| FTAN - Codice identificativo | UCAML00006 |
| FTAF - Formato | .jpg |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|---|
| BIBX - Genere | bibliografia di corredo |
| BIBA - Autore | Scanu G./ Buosi C./ Del Rio M./ Kustatscher E./ Pittau P./ Cleal C.J. |
| BIBD - Anno di edizione | 2014 |
| BIBH - Sigla per citazione | UCAB0053 |
| BIBN - V., p., n. | v. IX, p. 76 |
| BIBI - V., tav., fig. | v. IX, fig. 4.3.2 |

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 | 2016 |
| CMPN - Nome | Bazzato, Erika |
| RSR - Referente scientifico | Pittau, Paola |
| FUR - Funzionario responsabile | Deiana, Anna Maria |

AN - ANNOTAZIONI

| | |
|--|--|
| | Nel campo "MIS(1)" (MT - Dati tecnici) sono indicate le misure |
|--|--|

OSS - Osservazioni

relative alla parte (17172A), mentre quelle della controparte (17172B) sono riportate nel campo "MIS(2)" (MT - Dati tecnici).