

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00190663

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 2718

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Scisto con Annularia

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore vetrina espositore

OGTC - Denominazione collezione Coll. Museo

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Plantae

SPSH - Phylum/ Divisione Pteridophyta

SPSB - Classe Equisetopsida

SPSO - Ordine Equisetales

SPSF - Famiglia Calamitaceae

SPSR - Genere ? Annularia

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso I

SPZV - Stadio di sviluppo adulto

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo 2718 Annularia Seui Permiano Dono: Ballicu

| | |
|---|---|
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino legato all'esemplare |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPEI - Intestazione originale | ISTITUTO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA UNIVERSITA' DI CAGLIARI |
| SPET - Testo | Sch. 6-4-67 ISTITUTO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA UNIVERSITA' DI CAGLIARI N.2718 Dono A.Ballicu Data 5-4-67 Nome roccia Annularia (?) nello scisto Località Genniacca ad E di Seui Età Permiano Coll.ne 4b Classificazione Pecorini |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano su cartellino prestampato |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino legato all'esemplare |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPET - Testo | 2718 Asterophyllites equisetiformis BRONGNIART Loc. Genniacca (Seui) Autuniano inferiore |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a macchina e a mano |
| SPES - Supporto dati originali | cartellino legato all'esemplare |
| SPN - Note | Nel registro generale (1966) il campione è identificato con riserva. Si è optato al mantenimento di questa riserva a causa del cattivo stato di conservazione. Le diciture "Sch..." e "Classificazione....." sono scritte al di fuori della zona di compilazione. |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Descrizione oggetto | Frammento di equisetale di dimensioni 80x40 mm, con microfili disposti in verticilli, sui nodi. Si notano 7 verticilli. I microfili sono allungati e misurano circa 20 mm e sono larghi 0,5-0,7 mm. L'asse principale è largo 4 mm. |
| 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 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 sinistra dell'atrio, vetrina 4G |

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 | OG |
| LRVC - Comune | Seui |

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

| | |
|----------------------|------|
| INVD - Data | 1996 |
| INVN - Numero | - |

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

| | |
|---|-------------|
| COLD - Denominazione | Coll. Museo |
| COLA - Data ingresso del bene nella collezione | 1967 |
| COLI - Numero inventario bene nella collezione | 2718 |

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 | 524779 |
|-----------------------------|--------|

| | |
|-----------------------------|---------|
| GPDPY - Coordinata Y | 4411614 |
|-----------------------------|---------|

| | |
|---|--------------------|
| 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 | 2011 |
|--------------------|------|

ET - ETA' GEOLOGICA

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

| | |
|-----------------------------|-------------|
| ETGE - Eon (Eontema) | Fanerozoico |
|-----------------------------|-------------|

| | |
|-----------------------------|------------|
| ETGR - Era (Eratema) | Paleozoico |
|-----------------------------|------------|

| | |
|---------------------------------|----------|
| ETGP - Periodo (Sistema) | Permiano |
|---------------------------------|----------|

| | |
|-----------------------------|-------------|
| ETGO - Epoca (Serie) | Cisuraliano |
|-----------------------------|-------------|

| | |
|---------------------------|----------------------|
| ETGT - Età (Piano) | Asseliano-Sakmariano |
|---------------------------|----------------------|

| | |
|---|--------------------------------|
| ETGN - Altre suddivisioni cronologiche | Autuniano (Permiano inferiore) |
|---|--------------------------------|

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

| | |
|----------------------------------|--|
| ETAC - Contesto geologico | Succ. cont. del Carb. sup. - Trias medio |
|----------------------------------|--|

| | |
|------------------------|---------------|
| ETAO - Litotipo | Scisto grigio |
|------------------------|---------------|

| | |
|--------------------------------------|---|
| ETAB - Bibliografia specifica | NRCarmignani 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: pp. 283. |
|--------------------------------------|---|

| | |
|--------------------|--|
| ETAN - Note | A NW di Seui la successione vulcano-sedimentaria ha uno spessore di circa 400 metri e inizia con un conglomerato, seguito da arenarie e peliti con più intercalazioni di vulcaniti a chimismo intermedio, almeno una intercalazione di antracite e vari livelli di peliti carboniose con resti di vegetali autuniani. La successione termina con un potente corpo vulcanico di composizione riolitica-riodacitica. |
|--------------------|--|

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

| | |
|---------------------|----|
| MISU - Unità | cm |
|---------------------|----|

| | |
|-----------------------|---|
| MISA - Altezza | 1 |
|-----------------------|---|

| | |
|-------------------------|---|
| MISL - Larghezza | 7 |
|-------------------------|---|

| | |
|-------------------------|---|
| MISN - Lunghezza | 9 |
|-------------------------|---|

MIS - MISURE

| | |
|---------------------|---|
| MISU - Unità | g |
|---------------------|---|

| | |
|--------------------|-----|
| MISG - Peso | 180 |
|--------------------|-----|

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

| | |
|--|---------------------------------|
| STCP - Riferimento alla parte | Scisto grigio a resti di piante |
| STCT - Tipo di conservazione | fossile |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | carbonificato |
| STCD - Data | 2011 |
| STCC - Stato di conservazione | mediocre |
| STCS - Indicazioni specifiche | alterazione sul fossile. |

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

| | |
|---------------------------------|-----------|
| ACQT - Tipo acquisizione | donazione |
| ACQN - Nome | Ballicu |
| ACQD - Data acquisizione | 1967 |

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 | 2011/07/00 |
| FTAN - Codice identificativo | S0900190663f |
| FTAF - Formato | Annularia ? |

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 | Scanu, Giovanni Giuseppe |
| FUR - Funzionario responsabile | Pittau, Paola |