

# SCHEDA

## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda               | BNP      |
| LIR - Livello ricerca           | C        |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |          |
| NCTR - Codice regione           | 20       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00190653 |
| ESC - Ente schedatore           | UNICA    |
| ECP - Ente competente           | S09      |

## AC - ALTRI CODICI

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| ACM - Codice museo      | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP    |
| ACK - Codice campione   | 325   |

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| OGTD - Definizione              | fossile                       |
| OGTT - Definizione specifica    | Scisto nero a resti di piante |
| OGTV - Identificazione          | esemplare                     |
| OGTO - Tipologia contenitore    | vetrina espositore            |
| OGTC - Denominazione collezione | Coll. Museo                   |

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| SPSP - Regno             | Plantae         |
| SPSH - Phylum/ Divisione | Cycadophyta     |
| SPSB - Classe            | Cycadopsida     |
| SPSO - Ordine            | Medullosales    |
| SPSF - Famiglia          | Medullosaceae   |
| SPSR - Genere            | Neuropteris     |
| SPSS - Specie            | Neuropteris sp. |

### 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

|   |   |
|---|---|
| <b>SPEI - Intestazione originale</b>                          | MUSEO SARDO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA "D. LOVISATO"   |
| <b>SPET - Testo</b>   | MUSEO SARDO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA "D. LOVISATO" 325 Nome Scisto nero a Neuropteris sp. Località Monte Caparoni (Alghero) Età Permiano   |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a mano su cartellino prestampato  |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | cartellino legato all'esemplare   |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |   |
| <b>SPET - Testo</b>   | 325 "Scisto" nero a Neuropteris sp. PROVENIENZA Monte Caparoni (Nurra) ETA': Permiano   |
| <b>SPN - Note</b>   | Sul primo cartellino, la scritta 325 è in matita.   |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                                    |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                                      |   |
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>                             | Si tratta di un frammento di pinnae di felce a seme di dimensioni 54x21 mm. Le pinnule sono "imparipennate" e sono 8 per lato, con una pinnula nell'apice superiore. Le dimensioni delle pinnule, ellissoidali e con apice arrotondato, sono mediamente di 10 x 5 mm. Esse si attaccano all'asse (0,7 mm) con tutta la base in maniera sub-alterna. Le nervature sono del tipo neuropterideo, e cioè partono dall'asse centrale e arrivano al margine della pinnula curvandosi. |
| <b>DAF - Figurato</b>   | si  |
| <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   |
| <b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>                           |   |
| <b>LDCT - Tipologia</b>                                       | Istituto Museale  |
| <b>LDCQ - Qualificazione</b>                                  | Universitario   |
| <b>LDCN - Denominazione attuale</b>                           | Dipartimento di Scienze della Terra   |
| <b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>                       | Dipartimento di Scienze della Terra   |
| <b>LDCU - Indirizzo</b>                                       | via Trentino 51   |
| <b>LDCM - Denominazione raccolta</b>                          | Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"   |
| <b>LDCS - Specifiche</b>                                      | Piano terra a sinistra dell'atrio, vetrina 4G   |
| <b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>                                  |   |
| <b>LRT - Tipo di localizzazione</b>                           | località di raccolta - dati storici   |
| <b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>                            |   |
| <b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>                       | Europa  |
| <b>LRVS - Stato</b>   | Italia  |

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <b>LRVR - Regione</b>                                 | Sardegna                              |
| <b>LRVP - Provincia</b>                               | SS                                    |
| <b>LRVC - Comune</b>                                  | Alghero                               |
| <b>LRVL - Località</b>                                | Lu Caparoni                           |
| <b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>              |                                       |
| <b>LRIY - Data</b>                                    | 1966                                  |
| <b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>            |                                       |
| <b>INV - INVENTARIO</b>                               |                                       |
| <b>INVD - Data</b>                                    | 1996                                  |
| <b>INVN - Numero</b>                                  | -                                     |
| <b>STI - STIMA</b>                                    |                                       |
| <b>COL - COLLEZIONI</b>                               |                                       |
| <b>COLD - Denominazione</b>                           | Coll. Museo                           |
| <b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b> | 1966                                  |
| <b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b> | 325                                   |
| <b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>          |                                       |
| <b>GPI - Identificativo punto</b>                     | 2                                     |
| <b>GPL - Tipo di localizzazione</b>                   | luogo di deposito                     |
| <b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>                    |                                       |
| <b>GPDP - PUNTO</b>                                   |                                       |
| <b>GPDPX - Coordinata X</b>                           | 509737                                |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b>                           | 4342247                               |
| <b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>                |                                       |
| <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                           |
| <b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>                      |                                       |
| <b>GPBB - Descrizione sintetica</b>                   | Foto aerea                            |
| <b>GPBT - Data</b>                                    | 2010                                  |
| <b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>          |                                       |
| <b>GPL - Tipo di localizzazione</b>                   | luogo di raccolta                     |
| <b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>                    |                                       |
| <b>GPDP - PUNTO</b>                                   |                                       |
| <b>GPDPX - Coordinata X</b>                           | 526585                                |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b>                           | 4412043                               |
| <b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>             | punto approssimato                    |

|  |  |
|--|--|
| <b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>       | rilievo da foto aerea senza sopralluogo  |
| <b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b> | WGS84 UTM32  |
| <b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>                 |  |
| <b>GPBB - Descrizione sintetica</b>              | foto aerea   |
| <b>GPBT - Data</b>                               | 2011   |
| <b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>                       |  |
| <b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>   |  |
| <b>ETGE - Eon (Eontema)</b>                      | Fanerozoico  |
| <b>ETGR - Era (Eratema)</b>                      | Paleozoico   |
| <b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>                  | Permiano   |
| <b>ETGO - Epoca (Serie)</b>                      | Cisuraliano  |
| <b>ETGT - Età (Piano)</b>                        | Asseliano-Sakmariano   |
| <b>ETGN - Altre suddivisioni cronologiche</b>    | Autuniano (Permiano inferiore)   |
| <b>ETL - LITOSTRATIGRAFIA</b>                    |  |
| <b>ETLF - Formazione</b>                         | Formazione di Punta Lu Caparoni  |
| <b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>                  |  |
| <b>ETAC - Contesto geologico</b>                 | Succ. cont. del Carb. sup. - Trias medio   |
| <b>ETAO - Litotipo</b>                           | Scisto nero  |
| <b>ETAB - Bibliografia specifica</b>             | 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.  |
| <b>ETAN - Note</b>                               | I sedimenti che costituiscono la Formazione di Punta Lu Caparoni poggiano in discordanza sul basamento Paleozoico. Sono costituiti da alternanze di litologie carbonatiche e terrigene in facies lacustre. Questa formazione è seguita in discordanza da una successione detritica di 300 metri (?Permiano sup-Trias inf.) |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                         |  |
| <b>MIS - MISURE</b>                              |  |
| <b>MISU - Unità</b>                              | cm   |
| <b>MISA - Altezza</b>                            | 1,6  |
| <b>MISL - Larghezza</b>                          | 15,6   |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                          | 8,7  |
| <b>MIS - MISURE</b>                              |  |
| <b>MISU - Unità</b>                              | g  |
| <b>MISG - Peso</b>                               | 265  |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                        |  |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>              |  |
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b>             | Scisto nero a resti di piante  |
| <b>STCT - Tipo di conservazione</b>              | fossile  |
| <b>STCE - Specifiche tipo di</b>                 |  |

|                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| <b>conservazione</b>                 | carbonificato |
| <b>STCD - Data</b>                   | 2011          |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b> | buono         |

### TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| <b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>       |                    |
| <b>ACQT - Tipo acquisizione</b> | donazione          |
| <b>ACQN - Nome</b>              | Pecorini, Giuseppe |
| <b>ACQD - Data acquisizione</b> | 1966               |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>   |  |
| <b>CDGG - Indicazione generica</b>  | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| <b>CDGS - Indicazione specifica</b> | Università degli Studi di Cagliari       |
| <b>CDGI - Indirizzo</b>             | Via Trentino 51                          |

### DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <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>                      | 2011/07/00              |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>     | S0900190653f            |
| <b>FTAT - Note</b>                      | Neuropteris             |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>         |  |
| <b>BIBX - Genere</b>              | bibliografia specifica   |
| <b>BIBA - Autore</b>              | Carmignani L./ Oggiano G./ Barca S./ Conti P./ Eltrudis A./ Funedda A./ Pasci S.   |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>    | 2001   |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b> | NR   |
| <b>BIBI - V., tav., fig.</b>      | pag. 140, fig. 129   |
| <b>BIL - Citazione completa</b>   | 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. Decsr. Carta Geol. d'It. 60: pp. 283. |

### AD - ACCESSO AI DATI

|  |  |
|--|--|
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b> |  |
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b>           | 1  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>                  | scheda contenente dati liberamente accessibili |

### CM - COMPILAZIONE

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>             |                          |
| <b>CMPD - Data</b>                    | 2011                     |
| <b>CMPN - Nome</b>                    | Scanu, Giovanni Giuseppe |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | Pittau, Paola            |