SCHEDA

| CD - CODICI | |
|--|---|
| TSK - Tipo scheda | BNP |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 20 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00191943 |
| ESC - Ente schedatore | UNICA |
| ECP - Ente competente | S09 |
| AC - ALTRI CODICI | |
| ACM - Codice museo | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP |
| ACK - Codice campione | 9049 |
| OG - OGGETTO | |
| OGT - OGGETTO | |
| OGTD - Definizione | fossile |
| OGTT - Definizione specifica | Frammenti di segmento, frammento di fronda. |
| OGTV - Identificazione | associazione fossile |
| OGTO - Tipologia contenitore | bustina in plastica |
| OGTC - Denominazione collezione | Coll. Lovisato Piante |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO | LOGIA |
| SPS - SISTEMATICA | |
| SPSP - Regno | Plantae |
| SPSH - Phylum/ Divisione | Cycadophyta |
| SPSO - Ordine | Bennettitales |
| SPSR - Genere | Ptilophyllum |
| SPSS - Specie | Ptilophyllum sp. |
| SPSL - Determinatore/ Revisore | Scanu, Giovanni G. |
| SPSC - Data determinazione/ Revisione | 2012 |
| SPS - SISTEMATICA | |
| SPSP - Regno | Plantae |
| SPSH - Phylum/ Divisione | Pteridophyta |
| SPSO - Ordine | Filicales |
| SPSF - Famiglia | Dicksoniaceae |
| SPSR - Genere | Coniopteris |
| SPSS - Specie | Coniopteris sp. |
| | |

| SPSL - Determinatore/ Revisore | Scanu, Giovanni G. | |
|---------------------------------------|--|--|
| SPSC - Data determinazione/ Revisione | 2012 | |
| 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 | |
| DA - DATI ANALITICI | | |
| DES - DESCRIZIONE | | |
| DESO - Descrizione oggetto | Felce: Frammento di pinnae di dimensioni 20x18 mm, asse circa 1 mm. Le pinnule sono di forma sub-triangolare. Sono opposte, ma dato lo stato di conservazione non si riesce a capirne la morfologia precisa. Misurano circa 4x3 mm. Bennettitale: Frammento di foglia, parte dx, effettivamente poco chiara, di dimensioni 22x19 mm, rachide non visibile, segmenti di dimensioni 18,5x2 mm. Sono leggermente sovrapposti lateralmente. Apici dei segmenti e nervature non visibili. Presenza di cuticola. | |
| DAF - Figurato | no | |
| NSC - Notizie storico critiche | Campione con numerazione provvisoria data per studio (049). Si è proceduto all'assegnazione di un numero di inventario, aggiungendo 9 a sinistra del numero provvisorio. | |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR | AFICO-AMMINISTRATIVA | |
| PVC - LOCALIZZAZIONE GEO | OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE | |
| PVCS - Stato | Italia | |
| PVCR - Regione | Sardegna | |
| PVCP - Provincia | CA | |
| PVCC - Comune | Cagliari | |
| PVL - Altro toponimo | Sa Duchessa | |
| LDC - COLLOCAZIONE SPEC | IFICA | |
| 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 destra dell'atrio, corridoio, vetrina XXXVII | |
| LR - DATI DI RACCOLTA | | |
| LRT - Tipo di localizzazione | località di raccolta - dati storici | |

| LRV - LOCALITA' DI RACCOI | LTA | |
|--|---|--|
| LRVK - Continente/ Subcontinente | Europa | |
| LRVS - Stato | Italia | |
| LRVR - Regione | Sardegna | |
| LRVL - Località | Sarcidano | |
| LRI - INFORMAZIONI SULLA | RACCOLTA | |
| LRIY - Data | non specificata, ma sicuramente periodo "Lovisato" (inizi '900) | |
| B - DATI PATRIMONIALI E CO | LLEZIONI | |
| INV - INVENTARIO | | |
| INVD - Data | 1996 | |
| INVN - Numero | - | |
| STI - STIMA | | |
| COL - COLLEZIONI | | |
| COLD - Denominazione | Coll. Lovisato Piante | |
| COLC - Nome del collezionista | Lovisato, Domenico | |
| COLA - Data ingresso del bene nella collezione | 2011 | |
| COLI - Numero inventario bene nella collezione | 9049 | |
| P - GEOREFERENZIAZIONE TH | RAMITE PUNTO | |
| GPI - Identificativo punto | 2 | |
| GPL - Tipo di localizzazione | luogo di deposito | |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUN | TO | |
| GPDP - PUNTO | | |
| GPDPX - Coordinata X | 509737 | |
| GPDPY - Coordinata Y | 4342247 | |
| GPC - CARATTERISTICHE DE | L 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 | |
| T - ETA' GEOLOGICA | | |
| ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA) | | |
| ETGE - Eon (Eontema) | Fanerozoico | |
| ETGR - Era (Eratema) | Mesozoico | |

| ETGP - Periodo (Sistema) | Giurassico |
|----------------------------------|--|
| ETGO - Epoca (Serie) | Medio |
| ETGT - Età (Piano) | Baiociano-Batoniano |
| ETL - LITOSTRATIGRAFIA | |
| ETLF - Formazione | Formazione di Genna Selole |
| ETA - ALTRE INFORMAZION | I |
| ETAC - Contesto geologico | Successione giurassica della Sardegna orientale |
| ETAO - Litotipo | Argille |
| ETAB - Bibliografia specifica | Costamagna L.G., Barca S. (2004) - Stratigrafia, analisi di facies, paleogeografia ed inquadramento regionale della successione giurassica dell'area dei Tacchi (Sardegna Orientale). Boll. Soc. Geol. It. 123: 477-495. |
| 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: pp. 283. |
| ETAB - Bibliografia specifica | Del Rio M. (1984) - Palynology of Middle Jurassic black organic shales of "Tacco di Laconi", Central Sardinia, Italy. Bollettino della Società Paleontologica Italiana 23: 325-342. |
| ETAB - Bibliografia specifica | Dieni I., Massari F. (1985) - Mesozoic of Eastern Sardinia. In: Cherchi, A. (ed.) 19th European Micropaleontological Colloquium 1- 10 October. Guide Book, AGIP Sardinia: 66-78. |
| ETAB - Bibliografia specifica | Dieni I., Fisher J.C., Massari F., Salard-Cheboldaeff M., Vozenin-Serra C. (1983) - La succession de Genna Selole (Baunei) dans le cadre de la paléogéographie mésojurassique de la Sardaigne orientale. Mem. Sci. Mem. Soc. Geol. It. 36: 117-148 |
| ETAN - Note | La Formazione di Genna Selole costituisce frequentemente la base della trasgressione giurassica della Sardegna orientale, ed è caratterizzata da un complesso litologico lateralmente discontinuo, a composizione da silicoclastica a mista carbonatico-silicoclastica. E' formato da conglomerati e microconglomerati quarzosi e arenarie di ambiente fluviale di elevata energia, seguiti da siltiti argillose, argille carboniose e arenarie a frequente geometria lentiforme, con resti vegetali di ambiente alluvionale-palustre-lacustre, che a loro volta vengono ricoperti da alternanze di carbonati ed arenarie di contesto deltizio-lagunare-litorale: questi ultimi depositi costituiscono il passaggio alla successiva sedimentazione carbonatica di piattaforma (Costamagna et Barca, 2004). Sulla base del contenuto paleobotanico, che può essere considerato analogo a quello di Yorkshire (Dieni et Massari, 1985), l'età della successione è attribuita al Bajociano, anche se la presenza del Batoniano non può essere esclusa (Dieni et al., 1983; Del Rio, 1984). Verso la parte superiore della successione sono presenti marne e arenarie argillose di ambiente litorale che sfumano in un'alternanza marnoso-dolomitica: la Formazione di Dorgali (Dieni et Massari, 1985), a sua volta passa alle facies di scogliera della successione sovrastante. La Formazione di Dorgali affiora estesamente nel Sarcidano, nel Salto di Quirra, in Ogliastra e lungo i bordi dei rilievi carbonatici del Supramonte, del M.te Tuttavista e del M.te Albo |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 1,3 |

| MISL - Larghezza | 5,5 | | |
|---|---|--|--|
| MISN - Lunghezza | 4 | | |
| MIS - MISURE | 7 | | |
| MISU - Unità | α | | |
| MISG - Peso | g 22 | | |
| | | | |
| STC - STATO DI CONSERVAZI | CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE | | |
| STCP - Riferimento alla | | | |
| parte | frammenti | | |
| STCT - Tipo di conservazione | fossile di impressione-compressione | | |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | carbonificato | | |
| STCD - Data | 2012 | | |
| STCC - Stato di conservazione | mediocre | | |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E | VINCOLI | | |
| ACQ - ACQUISIZIONE | | | |
| ACQT - Tipo acquisizione | prelievo diretto | | |
| ACQN - Nome | Lovisato, Domenico | | |
| ACQD - Data acquisizione | fine 800 - inizio 900 | | |
| ACQL - Luogo acquisizione | NU-CA | | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDIO | CA CA | | |
| 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 RI | FERIMENTO | | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | TOGRAFICA | | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale | | |
| FTAA - Autore | Sanna, Fiorella | | |
| FTAD - Data | 2011/10/00 | | |
| FTAN - Codice identificativo | S0900191943f | | |
| FTAT - Note | Coniopteris hymenophylloides; Ptilophyllum sp. | | |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | | | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto | | |
| BIBA - Autore | Scanu, G.G./Kustatscher E./Pittau P. | | |
| BIBD - Anno di edizione | 2012 | | |
| BIBH - Sigla per citazione | NR | | |
| BIL - Citazione completa | Scanu G.G., Kustatscher E., Pittau P. (2012) - The Jurassic plant fossils of the Lovisato collection: preliminary notes. Boll. Soc. Paleont. It. (in press) | | |

| 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 | 2012 | |
| CMPN - Nome | Scanu, Giovanni Giuseppe | |
| FUR - Funzionario responsabile | Pittau, Paola | |