

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00193345

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica frammenti di fronda e seme

OGTV - Identificazione associazione fossile

OGTO - Tipologia contenitore armadio

OGTC - Denominazione collezione coll. Pittau & Del Rio

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Plantae

SPSH - Phylum/ Divisione Cycadophyta

SPSB - Classe Cycadopsida

SPSO - Ordine Medullosales

SPSF - Famiglia Alethopteridaceae

SPSR - Genere Trigonocarpus

SPSS - Specie Trigonocarpus sp.

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Plantae

SPSH - Phylum/ Divisione Cycadophyta

SPSB - Classe Cycadopsida

SPSO - Ordine Medullosales

SPSF - Famiglia Potoniaceae

SPSR - Genere Linopteris

SPSS - Specie Linopteris obliqua

SPSD - Autore e anno specie (Bunbury)Zeller, 1899 emend. nov.

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Plantae

SPSH - Phylum/ Divisione Cycadophyta

SPSB - Classe Cycadopsida

SPSO - Ordine	Medullosales
SPSF - Famiglia	Neuropdontopteridaceae
SPSR - Genere	Neuropteris
SPSS - Specie	Neuropteris ovata
SPSD - Autore e anno specie	Hoffmann, 1826
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	
SPZS - Sesso	I
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	ISTITUTO DI MINERALOGIA E PETROGRAFIA UNIVERSITA' DI CAGLIARI
SPET - Testo	n. 17409 sp. (medullosales, alephtopteridaceae) Neuropteris ovata (Medullosaceae) Linopteris obliqua (Potoniaceae)
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	ETICHETTA
SPN - Note	nel campione di roccia è scritta la sigla SG
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il campione di roccia fossilifera (arenaria) contiene resti di piante fossili, appartenente al genere (Linopteris, Neuropteris) e inoltre presente un seme (Trigonocarpus) delle dimensioni di circa 12 mm di lunghezza e 5 di larghezza. Nell'esemplare di Neuropteris sono distinguibili le nervature laterali marginali rispetto alla nervatura centrale, queste sono poi ramificate in diversi frazionamenti. La nervatura centrale si ferma a metà della pinnula. La base è a forma di cuore e congiunta in un singolo punto. Nel genere Linopteris sono ben visibili le nervature che partono direttamente dal rachide; da una parte e dall'altra della nervatura mediana le pinnule sono unite per tutta la larghezza al supporto della rachide, più o meno saldate tra loro alla base, con il bordo inferiore decorrente. Pinnule terminali di grandezza variabile. Nervatura mediana ben marcata, infossata sulla parte superiore del lembo, in rilievo sulla parte inferiore.
DAF - Figurato	no
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 storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	Carbonia-Iglesias
LRVC - Comune	Iglesias
LRVL - Localita'	San Giorgio

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996
INVN - Numero	-
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Pittau & Del Rio
COLC - Nome del collezionista	Pittau, Paola / Del Rio, Myriam
COLI - Numero inventario bene nella collezione	17409

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** 458925.44**GPDPY - Coordinata Y** 4349164.77**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO****GPCT - Tipo** punto approssimato**GPCL - Quota s.l.m.** 145**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**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAC - Contesto geologico** Successione Vulc. sediment. cont. Carb. ?Trias Inf**ETAF - Tipo di affioramento** Sezione all'aperto**ETAO - Litotipo** pelite**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unita'** cm**MISA - Altezza** 9**MISL - Larghezza** 15**MISS - Spessore** 2**MISG - Peso** 220g**MIST - Validita'** ca. (cm); ca. (gr)

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	esemplare intero
STCE - Specifiche tipo di conservazione	carbonificato
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono

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	Manca, Giuseppe
FTAD - Data	2016
FTAN - Codice identificativo	UCAML00003

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	Manca, Giuseppe
RSR - Referente scientifico	Pittau, Paola
FUR - Funzionario responsabile	Deiana, Anna Maria