

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00193346
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	impronte fogliari su lastra
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	armadio
OGTC - Denominazione collezione	coll. Pittau & Del Rio

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Plantae
SPSH - Phylum/ Divisione	Pteridophyta
SPSB - Classe	Polypodiopsida
SPSO - Ordine	Urnatopteridales
SPSF - Famiglia	Urnatopteridaceae
SPSR - Genere	Renaultia
SPSS - Specie	Renaultia cf. villosa
SPSD - Autore e anno specie	(CRÉPEN) DANZÉ 1956

### SPM - TIPO

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

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale	ISTITUTO DI MINERALOGIA E PETROGRAFIA UNIVERSITA DI CAGLIARI
SPET - Testo	Camp. N. 17141 Tav. Località Data Tipo di roccia Renaultia cf. villosa POLYPODIOPSIDA - URNATOPTERIDALES
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano su cartellino prestampato
SPES - Supporto dati originali	cartellino legato all'esemplare

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Descrizione oggetto**

Impronta fogliare di Renaultia cf. villosa su pelite. Presenti n° 8 pinne con pinnule seghettate. La pinna più lunga misura 2.9 cm. La lunghezza delle pinnule va da un minimo di 0.1 cm a un massimo di 0.4 mm. La larghezza delle pinnule va da un minimo di 0.1 mm a un massimo di 0.3 cm. Le pinne hanno pinnule subalterne. La pinna meglio conservata è dotata di 10 pinnule sia sul lato destro che sinistro.

**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'**

bacino di San Giorgio

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO****INVD - Data**

1996

**INVN - Numero**

-

**COL - COLLEZIONI****COLD - Denominazione**

Collezione Pittau &amp; Del Rio

**COLC - Nome del collezionista**

Pittau, Paola / Del Rio, Myriam

**COLI - Numero inventario bene nella collezione**

17141

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO****GPDP - PUNTO**

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509737
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4342247

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

<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 senza sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32

**GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2010

**ET - ETA' GEOLOGICA****ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Fanerozoico
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Paleozoico
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Carbonifero
<b>ETGO - Epoca (Serie)</b>	Pennsylvaniano
<b>ETGT - Eta' (Piano)</b>	Moscoviano

**ETL - LITOSTRATIGRAFIA**

<b>ETLF - Formazione</b>	Formazione di San Giorgio
--------------------------	---------------------------

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE**

<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	2.8
<b>MISN - Lunghezza</b>	6.3
<b>MISS - Spessore</b>	1.2
<b>MISG - Peso</b>	22g

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

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	esemplare intero
<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	Fossilizzato
<b>STCD - Data</b>	2015

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQN - Nome</b>	Pittau, Paola / Del Rio, Myriam
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	2000
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UCAML00004
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2016
<b>CMPN - Nome</b>	Faedda, Luca
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pittau, Paola
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Deiana, Anna Maria