

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
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 & Del Rio

COLC - Nome del collezionista

Pittau, Paola / Del Rio, Myriam

COLI - Numero inventario bene nella collezione

17141

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 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
--------------------------	---------------------------

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

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

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

STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	esemplare intero
STCE - Specifiche tipo di conservazione	Fossilizzato
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
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	UCAML00004
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	Faedda, Luca
RSR - Referente scientifico	Pittau, Paola
FUR - Funzionario responsabile	Deiana, Anna Maria