

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190674
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	2766

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Frammento di foglia allungata
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina espositore
OGTC - Denominazione collezione	Coll. Museo

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Plantae
SPSH - Phylum/ Divisione	(Gymnospermae) Coniferophyta
SPSO - Ordine	Cordaitales
SPSF - Famiglia	Cordaitaceae
SPSR - Genere	Cordaites
SPSS - Specie	Cordaites 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

SPN - Note  
Cartellino non presente. I dati identificativi provengono dall'inventario del museo (1996).

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

**DESO - Descrizione oggetto** Nel campione sono presenti frammenti di fusto, all'apparenza indeterminabili. Hanno spessore medio di 27 mm e lunghezza media di 70. Non sono presenti particolari ornamentazioni, senonchè quelle relative ai fasci conduttori.

**DAF - Figurato** no

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

**PVCS - Stato** Italia

**PVCR - Regione** Sardegna

**PVCP - Provincia** CA

**PVCC - Comune** Cagliari

**PVL - Altro toponimo** Sa Duchessa

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

**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 sinistra dell'atrio, vetrina 4G

**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** CI

**LRVC - Comune** Iglesias

**LRVL - Località** San Giorgio

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

**INVD - Data** 1996

**INVN - Numero** -

**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI**

**COLD - Denominazione** Coll. Museo

**COLA - Data ingresso del bene nella collezione** 1967

<b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b>	2766
---	------

#### **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 con 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

#### **GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
-------------------------------------	-------------------

#### **GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**

##### **GPDP - PUNTO**

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	458282
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4349960

<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>	2011

#### **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>	Pennsylvanian
<b>ETGN - Altre suddivisioni cronologiche</b>	Westfaliano - Stefaniano

**ETL - LITOSTRATIGRAFIA**

**ETLF - Formazione**                      Formazione di San Giorgio

**ETA - ALTRE INFORMAZIONI**

**ETAC - Contesto geologico**                      Succ. cont del Carb. sup. - Trias medio

**ETAO - Litotipo**                                      argillite

**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.

**ETAN - Note**

La successione che affiora nell'Iglesiente (bacino di S. Giorgio) è costituita da depositi clastici, a volte dolomitici, di ambiente fluvio-lacustre il cui spessore può raggiungere circa 30 m. Alla base è presente un livello di spessore massimo di 3 m, discontinuo, costituito da un conglomerato quarzoso e da arenarie grossolane. A questo segue, soprattutto nella parte nord del bacino, una successione di clastiti dolomitiche laminate, derivanti dall'erosione dei litotipi della successione carbonatica cambriana sottostante. La parte sommitale della successione, che è anche la più estesa in affioramento, è costituita da un conglomerato poligenico passante a livelli di calcari e dolomie, e infine a un conglomerato privo di stratificazione, mal classato, con intercalazioni di arenarie e argille fossilifere a piante.

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

**MISU - Unità**    cm

**MISA - Altezza**                                      3,5

**MISL - Larghezza**                                  7,5

**MISN - Lunghezza**                                8

**MIS - MISURE**

**MISU - Unità**    g

**MISG - Peso**                                        500

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

**STCP - Riferimento alla parte**                                      esemplare intero

**STCT - Tipo di conservazione**                      modello interno

**STCD - Data**                                        2011

**STCC - Stato di conservazione**                      mediocre

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

**ACQT - Tipo acquisizione**                      donazione

**ACQN - Nome**                                      Coccozza, Tommaso

**ACQD - Data acquisizione**                      1967

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

**CDGG - Indicazione generica**                      proprietà Ente pubblico non territoriale

**CDGS - Indicazione**

<b>specifica</b>	Università degli Studi di Cagliari
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Trentino 51
<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
<b>FTAA - Autore</b>	Sanna, Fiorella
<b>FTAD - Data</b>	2011/07/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900190674f
<b>FTAT - Note</b>	Cordaites sp.
<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>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Scanu, Giovanni Giuseppe
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola