

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191379

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 9476

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Legno fossile

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore bustina in plastica

OGTC - Denominazione collezione Coll. Lovisato Piante

### QNT - QUANTITA'

QNTS - Quantità non rilevata QNR

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Plantae

SPSS - Specie indet.

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

### SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso I

SPZM - Materiale originale si

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo Tronco d'albero fluitato (?) nelle sabbie argillose calcari di Fangario (Cagliari) (Spezzato in tre pezzi, due frammi e frammentini). 18 Novembre 1906.

SPEP - Tipologia di

<b>scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino legato all'esemplare
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPET - Testo</b>	11 AF Tronco d'albero Fangario (CA) D. Lovisato
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino legato all'esemplare
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Vari frammenti di legno fossile silicizzato, indeterminati. Nell'esemplare più grande è possibile notare le differenti colorazioni che sono presenti tra le zone interne del fusto, quali legno, libro e midollo.
<b>DAF - Figurato</b>	no
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	CA
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>PVL - Altro toponimo</b>	Sa Duchessa
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCU - Indirizzo</b>	via Trentino 51
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a destra dell'atrio, vetrina XXVI c
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>LRVP - Provincia</b>	CA
<b>LRVC - Comune</b>	Cagliari
<b>LRVL - Località</b>	Fangario
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	

<b>LRIY - Data</b>	18/12/1906
--------------------	------------

### **UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

#### **INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1996
--------------------	------

<b>INVN - Numero</b>	-
----------------------	---

#### **STI - STIMA**

#### **COL - COLLEZIONI**

<b>COLD - Denominazione</b>	Coll. Lovisato Piante
-----------------------------	-----------------------

<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Lovisato, Domenico
--------------------------------------	--------------------

<b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b>	2011
---	------

<b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b>	9476
---	------

### **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>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>GPI - Identificativo punto</b>	3
-----------------------------------	---

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

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

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

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	507921
-----------------------------	--------

<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4344269
-----------------------------	---------

<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****GPBB - Descrizione sintetica** foto aerea**GPBT - Data** 2011**ET - ETA' GEOLOGICA****ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)****ETGE - Eon (Eontema)** Fanerozoico**ETGR - Era (Eratema)** Cenozoico**ETGP - Periodo (Sistema)** Neogene**ETGO - Epoca (Serie)** Miocene**ETGT - Età (Piano)** Langhiano-Serravalliano**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAC - Contesto geologico** Dep. cont.-succ. marina post.Eoc. med.-Mioc. inf**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** Nella Sardegna meridionale, al di sopra delle Marne di Gesturi, si trovano delle marne argillose meglio conosciute come appartenenti alle Argille di Fangario. Queste, verso l'alto, diventano sempre più arenacee fino a divenire arenarie marnose. L'ambiente di deposizione è riferito a condizioni batiali, ma verso l'alto le litofacies e le biofacies indicano una graduale diminuzione della batimetria, che probabilmente corrisponde, nella Sardegna settentrionale, alla regressione Serravalliana. L'età della successione è posta al limite Langhiano-Serravalliano, ma certi autori la riferiscono solamente al Langhiano sommitale.**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unità** cm**MISA - Altezza** 20**MISL - Larghezza** 4**MISN - Lunghezza** 9**MIS - MISURE****MISU - Unità** g**MISG - Peso** 800**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCP - Riferimento alla parte** frammenti di fusto**STCT - Tipo di conservazione** fossile**STCE - Specifiche tipo di conservazione** silicizzato**STCD - Data** 2011**STCC - Stato di conservazione** cattivo**STCS - Indicazioni specifiche** non si notano strutture xilematiche.

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

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	prelievo diretto
<b>ACQN - Nome</b>	Lovisato, Domenico
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	18/12/1906

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Cagliari
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Trentino 51

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Sanna, Fiorella
<b>FTAD - Data</b>	2011/10/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900191379f
<b>FTAT - Note</b>	Fusti

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Scanu, Giovanni Giuseppe
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola

**AN - ANNOTAZIONI**

<b>OSS - Osservazioni</b>	Numerazione provvisoria 11 AF (Inventario digitale 1996). La misurazione è stata fatta solamente sull'esemplare più grande. Il campione sembrerebbe appartenere più a Zuri che a Fangario, per via della sua fossilizzazione per silicizzazione. Comunque si tiene buona la località di provenienza perchè trovata scritta sul cartellino originale del Lovisato.
---------------------------	---