

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192836

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 5740

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione ichnofossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore scatola di cartone

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Myoida

SPSF - Famiglia Teredinidae

SPSR - Genere Teredo

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

### SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo 5740 Teredo. Porv: Torralba

SPEP - Tipologia di scrittura a mano

SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

<b>SPET - Testo</b>	95. Teredo con tracce Serpulidae calcare argilloso di Monte Sa Pala de Corte (Torralba)
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino allegato al campione
<b>SPN - Note</b>	Il secondo cartellino molto probabilmente è l'originale scritto da Domenico Lovisato

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

<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Il bene è costituito da un blocco di calcare arenaceo su cui si osserva, in posizione centrale, un agglomerato di elementi tubolari. Secondo l'indicazione del cartellino dovrebbe trattarsi di formazioni riconducibili all'attività di esemplari di Teredo. Si tratta di bivalvi xilofagi costituiti da una piccolissima conchiglia, che usano per scavare il legno, e che alloggiano dentro tubi calcarei da loro stessi costruiti.
<b>DAF - Figurato</b>	no

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

<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

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>LDCN - Denominazione</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Trentino 51
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a destra dell'atrio, armadio XXXIIa

**LR - DATI DI RACCOLTA**

<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
-------------------------------------	-------------------------------------

**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>LRVP - Provincia</b>	SS
<b>LRVC - Comune</b>	Torralba
<b>LRVL - Localita'</b>	Monte Sa Pala de Corte

**LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA**

<b>LRIY - Data</b>	non specificata ma probabilmente periodo "Lovisato". Fine '800 inizi '900
--------------------	---

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

**INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1996-
<b>INVN - Numero</b>	5740
<b>STI - STIMA</b>	

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

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

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**

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

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

<b>GPCT - Tipo</b>	punto approssimato di deposito
<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>	NR
<b>GPBT - Data</b>	2010

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

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

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**

<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	480215
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4484840

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

<b>GPCT - Tipo</b>	baricentro area di raccolta
<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>	NR
<b>GPBT - Data</b>	2010
<b>GPBO - Note</b>	Le coordinate si riferiscono al paese di Torralba

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

**ETGE - Eon (Eontema)** Fanerozoico

**ETGR - Era (Eratema)** Cenozoico

**ETL - LITOSTRATIGRAFIA**

**ETLN - Note** Secondo la carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000, nella zona di interesse, si hanno affioramenti riconducibili al miocene

**ETA - ALTRE INFORMAZIONI**

**ETAB - Bibliografia specifica** Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S., Salvadori I. (2001). Geologia della Sardegna. Note illustrative della carta geologica della Sardegna a scala 1:200.000. In: Mem. Descr. Carta Geologica d'Italia, Serv. Geol. D'It., 60

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

**MISU - Unita'** cm

**MISA - Altezza** 5

**MISL - Larghezza** 9,3

**MISN - Lunghezza** 11,3

**MISG - Peso** 522 g

**MIST - Validita'** ca

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

**STCP - Riferimento alla parte** esemplare intero

**STCT - Tipo di conservazione** modelli

**STCC - Stato di conservazione** cattivo

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****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

**FTAA - Autore** Sanna, Fiorella

**FTAD - Data** 2011/10/00

**FTAN - Codice identificativo** S0900192836f

**FTAT - Note** Teredo sp. Icnofossile

**BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO**

**BSEX - Genere** bibliografia di confronto

<b>BSES - Tipo di supporto</b>	risorsa elettronica con accesso remoto
<b>BSEI - Indirizzo di rete</b>	<a href="http://www.paleodb.org/">http://www.paleodb.org/</a>
<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>	Martella, Patrizia
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	Il valore (STIS) è desunto dal solo stato di conservazione e da stime di reperti analoghi su siti commerciali (es: ebay)