

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00190511

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 1362

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

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 Gastropoda

SPSF - Famiglia Trochidae

SPSR - Genere Trochus

SPSS - Specie Trochus patulus

SPSD - Autore e anno specie Brocchi, 1814

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari

SPET - Testo N.1362. Dono...Data 17.5.66. Nome roccia Trochus patulus. Località Castelsardo. Età Miocene. Coll.ne IXc

SPEP - Tipologia di

scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato al campione
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	12. Trochus patulus Br. un solo individuo. Grosso conglomerato in arenaria alla cantoniera di ... di ... e Castelsardo.
SPN - Note	Primo cartellino: testo in corsivo, inchiostro blu e nero, cartellino prestampato in cartoncino bianco. Il secondo cartellino è un pezzo di carta ingiallita dal tempo priva dell'angolo in basso a sinistra; la grafia sembra quella di Domenico Lovisato
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Esemplare trochiforme, elicocono a spira acuta con giri a base appiattita, di piccole dimensioni. La conchiglia si è preservata anche se incompleta. Sono visibili tre giri attorno all'asse di avvolgimento, ma non è possibile capire se l'ultimo giro sia completo dell'apertura terminale in quanto vi si trova l'etichetta.
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	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	piano terra a sinistra dell'atrio, armadio IXc
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	SS
LRVC - Comune	Castelsardo
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-

INVN - Numero	1362
STI - STIMA	
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 di deposito
GPCL - Quota s.l.m.	52
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	NR
GPBT - Data	2010
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	475661
GPDPY - Coordinata Y	4529210
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	punto approssimato di raccolta
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	NR
GPBT - Data	2004
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene

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 inferiore

ETA - ALTRE INFORMAZIONI**ETAO - Litotipo**

calcare

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

1,2

MISL - Larghezza

1,3

MISG - Peso

2 g

MIST - Validita'

ca

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCP - Riferimento alla parte**

esemplare intero

STCT - Tipo di conservazione

conchiglia preservata

STCE - Specifiche tipo di conservazione

calcitizzato

STCC - Stato di conservazione

mediocre

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

S0900190511f

FTAT - Note

visione apicale del campione

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIBX - Genere**

bibliografia di confronto

BIBA - Autore

Comaschi Caria, I.

BIBD - Anno di edizione	1949
BIBH - Sigla per citazione	NR
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.paleodb.org/
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	2011
CMPN - Nome	Martella, Patrizia
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	La stima è stata effettuata valutando il solo stato di conservazione del campione