

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190848
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	15008
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Invertebrato, corallo
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	Busta di plastica in scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Museo
QNT - QUANTITA'	
QNTN - Numero	2
SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA	
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Cnidaria
SPSB - Classe	Anthozoa
SPSO - Ordine	Scleractinia
SPSF - Famiglia	Caryophylliidae
SPSR - Genere	Trochocyathus
SPSS - Specie	Trochocyathus undulatus
SPSD - Autore e anno specie	Milne-Edwards e Haime, 1848
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

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**SPEI - Intestazione originale**

Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"

SPET - Testo

Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato" 71H Nome Trochocyathus undulatus Località Capo S. Marco Età N. Inv. Dono. Data, Coll.ne

SPEP - Tipologia di scrittura

a mano

SPES - Supporto dati originali

Cartellino allegato al reperto

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**SPET - Testo**

Trochocyathus undulatus E.H. Capo S. Marco

SPEP - Tipologia di scrittura

a mano

SPES - Supporto dati originali

Cartellino allegato al reperto

SPN - Note

Il reperto è accompagnato da due cartellini. Nel primo il testo in corsivo è scritto a matita su cartellino prestampato fronte-retro. Nel secondo, il testo è scritto a penna con inchiostro nero probabilmente da Lovisato.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Descrizione oggetto**Il reperto è costituito da due esemplari solitari di corallo appartenenti al genere *Trochocyathus*. I due esemplari sono alti circa 1,0-1,5 cm e presentano un diametro di circa 0,5-0,7 cm, forma ceratoide. Sono ben visibili i setti. La parete è costata, colore giallo chiaro, in buon stato di conservazione.**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 scantinato corridoio, bacheca 7a (1 cassetto) EX aula 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	OR
LRVC - Comune	Cabras
LRVL - Localita'	Capo San Marco
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Museo
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	2011
COLI - Numero inventario bene nella collezione	15008
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 con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea
GPBT - Data	2010
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	451749

GPDPY - Coordinata Y	4412693
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	Baricentro dell'area 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	Foto aerea
GPBT - Data	2010
GPBO - Note	Il punto esatto della località di reperimento del campione non è stata ritrovata in carta, per questo motivo le coordinate geografiche si riferiscono al baricentro dell'area di Capo S. Marco.
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene-Pliocene
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAO - Litotipo	Calcare
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, 283 pp.
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	1,5
MISL - Larghezza	0,7
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	1
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	1,3
MISL - Larghezza	0,5
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	0,5

MIST - Validità'	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	Fossile
STCE - Specifiche tipo di conservazione	Fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono
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	S0900190848f
FTAT - Note	Veduta d'insieme del reperto
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	Buosi, Carla
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola