

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192168

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 12608

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Invertebrato, gasteropode

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore Busta di plastica in scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione coll. Lovisato

QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme 4

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Gastropoda

SPSF - Famiglia Turbinidae

SPSR - Genere Turbo

SPSS - Specie Turbo 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

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo 45AE Turbo sp. D. Lovisato

SPEP - Tipologia di scrittura a mano

SPES - Supporto dati originali Cartellino allegato al reperto

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo 195. 1-4 Turbo sp.(forse Ormastraliium cfr. carinatum Bors.) ibidem [Quattro esemplari].

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 un foglietto bianco. Il secondo è stato scritto a penna nera in corsivo, probabilmente da Lovisato.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto Il reperto è costituito da quattro modelli interni di gasteropode appartenenti al genere Turbo inglobati nel calcare argilloso. I modelli sono di circa 2,0 cm di altezza e 3,7 cm di larghezza in media, colore giallo chiaro, forma turbinata con giri rotondi, base convessa, lisci, destrorsi. Non si riconoscono ulteriori elementi diagnostici.

DAF - Figurato no

NSC - Notizie storico critiche Il reperto appartiene alla Collezione Lovisato, che comprende numerosi reperti giunti in museo tra gli anni 1884, anno della nomina di Domenico Lovisato come professore di Geologia e Mineralogia nell'Università di Cagliari e il 1916, anno della sua morte.

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 destra dell'atrio, vetrina XXVIIc corridoio biblioteca

LR - DATI DI RACCOLTA

LRT - Tipo di localizzazione località di raccolta - sconosciuta

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO**INVD - Data** 1996-**INVN - Numero** -**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI****COLD - Denominazione** Collezione Lovisato**COLC - Nome del collezionista** Lovisato, Domenico**COLA - Data ingresso del bene nella collezione** 2011**COLI - Numero inventario bene nella collezione** 12608**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**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** Nelle colline di Cagliari affiora una successione prevalentemente carbonatica nota in letteratura con il nome di "Calcari di Cagliari".**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAC - Contesto geologico** Dep. marini del terzo ciclo sedimentario miocenico**ETAO - Litotipo** Calcare**ETAB - Bibliografia** Comaschi Caria I. (1958). I microfossili del Miocene di Fangario

specifica	(Cagliari). Bollettino della Società Geologica Italiana Vol. LXXVII:1-14.
ETAB - Bibliografia specifica	Comaschi Caria I. (1958). Miocene della Sardegna. Boll. Soc. Geol. It., 77 (1): 183-198.
ETAB - Bibliografia specifica	Comaschi Caria I. (1958). Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Boll. Soc. Geol. It., LXXVII, Roma.
ETAB - Bibliografia specifica	Spano C. (1989). I Molluschi del Langhiano superiore - Serravaliano inferiore del Cagliariitano. 1° - I Bivalvi. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat. 96: 333-397.
ETAB - Bibliografia specifica	Spano C. (1990). I molluschi del Langhiano superiore - Serravaliano inferiore del Cagliariitano. 2° - I Gasteropodi. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat. 27: 25-76.
ETAB - Bibliografia specifica	Spano C., Meloni D. (1992). Macrofauna and paleoenvironment of the Langhian Serravalian deposits from the Cagliari area (South Sardinia, Italy). A vol. dedic. To Tommaso Coccozza, IGCP N. 276, Newsletter, 5, 199-214.
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.
ETAN - Note	La località di raccolta del reperto non è conosciuta, ma dall'analisi macroscopica del fossile e della roccia si può ipotizzare che sia Cagliari.

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	2,5
MISD - Diametro	4,7
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
MISG - Peso	46
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	3,4
MISD - Diametro	4,5
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
MISG - Peso	54
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	4,4
MISN - Lunghezza	5,3
MISS - Spessore	4,2

MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	72
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	3,5
MISN - Lunghezza	5,0
MISS - Spessore	4,3
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	47
MIST - Validita'	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	modello interno
STCE - Specifiche tipo di conservazione	Fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	mediocre
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Lovisato, Domenico
ACQD - Data acquisizione	Fine '800, inizio '900
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	S0900192168f

FTAT - Note	Veduta d'insieme del campione
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, I.
BIBD - Anno di edizione	1958
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Spano, C.
BIBD - Anno di edizione	1990
BIBH - Sigla per citazione	NR
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