

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191152
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	7147

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia	

contenitore	scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Comaschi Caria
SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA	
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Pectinoida
SPSF - Famiglia	Pectinidae
SPSR - Genere	Pecten
SPSS - Specie	Pecten kocki
SPSD - Autore e anno specie	Locard 1877
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	58 F Pecten kocki loc. (valva sinistra). Torre S. Giovanni. Miocene. d. u.p.= mm 61,1 41,4. d.a.p.= mm 65,7 44,7 angolo apicale 125° 125° coste 14 14
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato al campione
SPN - Note	Il cartellino è costituito da un pezzo di carta a quadretti. Testo in corsivo, penna a inchiostro blu. La grafia è di Ida Comaschi Caria.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il campione è rappresentato da una valva sinistra restaurata, in quanto precedentemente divisa in due parti, di piccole dimensioni. La conchiglia è sottile, tanto da essere trasparente in corrispondenza dell'umbone. Si contano 15 coste radiali principali e sottilissime coste secondarie sul margine anteriore e posteriore. Le coste sono presenti anche sulle orecchiette e nell'area cardinale si osserva la tipica cerniera dei pettinidi con denti lamellari che si irradiano simmetricamente dall'apice del resilifer e decorrono subparallelamente al margine cardinale
DAF - Figurato	no
NSC - Notizie storico critiche	La collezione Comaschi Caria può essere datata con buona approssimazione tra il 1939, anno in cui inizia la sua carriera presso l'università e il 1987, 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	Primo piano, cassetiera Collezione Comaschi Caria, cassetto 2

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	Oristano
LRVC - Comune	Cabras
LRVL - Localita'	Torre San Giovanni
LRL - Altro toponimo	Capo S. Marco, Torre San Giovanni

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIY - Data	non specificata ma sicuramente periodo Comaschi Caria: 1911-1987
--------------------	--

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1996-
INVN - Numero	7147

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Comaschi Caria
COLC - Nome del collezionista	Comaschi Caria, Ida
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	XX sec.
COLI - Numero inventario bene nella collezione	7147

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDGX - Coordinata X	509737
GPDGY - 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	
GPDGX - Coordinata X	452031
GPDGY - Coordinata Y	4413776
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	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	Secondo la carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000, nella zona di interesse, si hanno affioramenti riconducibili al miocene superiore e probabilmente alla f. di Capo S. Marco Auct.
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	Succ. marina e dep. continentali del Miocene sup
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. Roma

ETAB - Bibliografia specifica

Spano C., Furina B. (1988). Osservazioni paleoecologiche sulle paleocomunità del Tortoniano di Capo S. Marco (Sardegna Centro-Orientale). Atti del Quarto Simposio di Ecologia e Paleoecologia delle Comunità Bentoniche.

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	3,4
MISN - Lunghezza	4,1
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	fossilizzato
STCC - Stato di conservazione	cattivo

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

ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Comaschi Caria, Ida
ACQD - Data acquisizione	sec. XX

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	S0900191152f
FTAT - Note	veduta esterna di valva

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1972
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, I.
BIBD - Anno di edizione	1967
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	Martella, Patrizia
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

Non è possibile stabilire se questo campione sia uno di quelli che Ida Comaschi Caria ha visionato per la stesura della sua monografia sui pettinidi miocenici della Sardegna e che costituiscono la collezione Ugolini-Comaschi Caria. Sul cartellino sono riportate le misure di due valve e nessuna corrisponde a quelle del campione. Le stesse misure si trovano a pag.14 della monografia di Ida Comaschi Caria "I pettinidi miocenici della Sardegna"