SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191192
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	7140
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 - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Pectinoida
SPSF - Famiglia	Pectinidae
SPSR - Genere	Chlamys
SPSS - Specie	Chlamys submalvinae
SPSD - Autore e anno specie	(Blanckenhorn, 1901)
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	ГЕ
	Chlamys submalvinae Blanck. Sassari: Cava del Pino (Regione

SPET - Testo	Serrasecca) Elveziano. u.p. = mm 37,6; a.p. = mm 34,7; coste 17; angolo apicale 85°
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato al campione
SPN - Note	testo a inchiostro blu su un pezzo di carta a quadretti. La grafia è di Id Comaschi Caria
A - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il campione è costituito da una valva dal profilo subovale/subcircolare inequilaterale, di colore beige chiaro. La matrice, che ricopre la superficie interna, è costituita da un calcare organogeno bianco giallastro. L'esemplare si presenta in cattivo stato di conservazione. La superficie è erosa e si osservano fratture superficiali, sbocconcellature lungo i margini e le orecchiette non sono integre. La valva è ornata da circa 17 coste e si ha un'ornamentazione secondaria costituita da sottil costicille dall'aspetto leggermente squamoso, disposte sia sulle coste che negli intervalli tra di esse. Anche le orecchiette sono ornate da sottili coste.
DAF - Figurato	si
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.
C - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
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, cassettiera Collezione Comaschi Caria, cassetto 3
	Primo piano, cassettiera Collezione Comaschi Caria, cassetto 3
	Primo piano, cassettiera Collezione Comaschi Caria, cassetto 3 località di raccolta - dati storici
R - DATI DI RACCOLTA	località di raccolta - dati storici
R - DATI DI RACCOLTA LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
R - DATI DI RACCOLTA LRT - Tipo di localizzazione LRV - LOCALITA' DI RACCO LRVK - Continente/	località di raccolta - dati storici LTA

SS LRVP - Provincia **LRVC** - Comune Sassari LRVL - Localita' Serrasecca, Cava del Pino 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** 7140 STI - STIMA **COL - COLLEZIONI** Collezione Comaschi Caria **COLD** - Denominazione **COLC** - Nome del Comaschi Caria, Ida collezionista COLA - Data ingresso del XX sec. bene nella collezione **COLI - Numero inventario** 7140 bene nella collezione **GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto** 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 punto approssimato georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da foto aerea con sopralluogo georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di WGS84 UTM32 riferimento **GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica** NR 2010 **GPBT** - Data **GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO** GPL - Tipo di localizzazione luogo di raccolta **GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO** GPDPX - Coordinata X 465909 GPDPY - Coordinata Y 4507800 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	2010
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	ONOSTRATIGRAFIA)
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 e medio
ETA - ALTRE INFORMAZION	
ETAC - Contesto geologico	succ. marina e dep. continentali del Mioc. inf-med
ETAO - Litotipo	calcare organogeno
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	Comaschi caria I. (1965). Fossili miocenici di Sassari e dintorni (Sardegna settentrionale). Rendiconti del seminario della Facoltà di scienze della Università di Cagliari, XXXV: 27-80
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	3,8
MISN - Lunghezza	3,6
MISG - Peso	18 g
MIST - Validita'	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	conchiglia preservata
STCE - Specifiche tipo di conservazione	calcitizzata
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	XX sec.
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
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 R	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191192f
FTAT - Note	valva di pettinide in veduta superiore
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Comaschi Caria, I.
BIBD - Anno di edizione	1965
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	Tav III, fig. 4
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1972
BIBH - Sigla per citazione	NR
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPP	PORTO 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 ACCESS	SO 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