## **SCHEDA**

CD CODICI	
CD - CODICI	DAID
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191765
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	7173
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Ugolini - 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 northamptoni
SPSD - Autore e anno specie	(Michelotti, 1893)
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia	no tipo
•	
SPMP - Tipologia	
SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione	
SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI	tipo - si

SPET - Testo	Nuragus: Cuccuru Tuvullau )arenaria) Elveziano. d.u.p= mm 78; d.a.p = mm 76,7; angolo apicale 105°; coste 17
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato al campione
SPN - Note	testo in corsivo, inchiostro blu, su foglio di carta a quadretti. La grafia è di ida Comaschi Caria
OA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il campione è rappresentato da una valva destra di pettinide dal profilo subcircolare di colore grigio-beige, più scuro nella porzione dorsale. Le orecchiette sono incomplete, il margine è sbeccato e sono visibili tracce di colla dovute a restauri precedenti. L'ornamentazione è costituita da circa 17 coste larghe e piatte, di cui quelle laterali apena accennate. In prossimità del margine ventrale sono ben visibili le strie concentriche di accrescimento. La matrice è un'arenaria beige, in cui è possibile distinguere una frazione più sottile e più chiara che fa da cemento ed una più grossolana.
DAF - Figurato	si
NSC - Notizie storico critiche	Nel 1972 Ida Comaschi Caria pubblicò la sua monografia "I pettinidi miocenici della Sardegna". Per svolgere questo lavoro l'autrice riprese in mano quello che restava della collezione Ugolini, depositata presso l'Istituto di Geologia dell'Università di Cagliari, e la ampliò con nuove acquisizioni di materiale sul terreno. A tal fine esaminò diverse centinaia di esemplari che hanno dato vita alla collezione Ugolini-Comaschi Caria
.C - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	
	CA
<b>PVCC - Comune</b>	CA Cagliari
PVCC - Comune PVL - Altro toponimo	
	Cagliari Sa Duchessa
PVL - Altro toponimo	Cagliari Sa Duchessa
PVL - Altro toponimo LDC - COLLOCAZIONE SPECI	Cagliari Sa Duchessa IFICA
PVL - Altro toponimo LDC - COLLOCAZIONE SPECI	Cagliari Sa Duchessa  IFICA  Istituto Museale
PVL - Altro toponimo  LDC - COLLOCAZIONE SPECI  LDCT - Tipologia  LDCQ - Qualificazione	Cagliari Sa Duchessa  IFICA  Istituto Museale Universitario
PVL - Altro toponimo  LDC - COLLOCAZIONE SPECI  LDCT - Tipologia  LDCQ - Qualificazione  LDCN - Denominazione  LDCU - Denominazione	Cagliari Sa Duchessa  IFICA Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra
PVL - Altro toponimo  LDC - COLLOCAZIONE SPECI  LDCT - Tipologia  LDCQ - Qualificazione  LDCN - Denominazione  LDCU - Denominazione  spazio viabilistico  LDCM - Denominazione	Cagliari Sa Duchessa  IFICA  Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra  Via Trentino 51
PVL - Altro toponimo  LDC - COLLOCAZIONE SPECI  LDCT - Tipologia  LDCQ - Qualificazione  LDCN - Denominazione  LDCU - Denominazione  spazio viabilistico  LDCM - Denominazione  struttura conservativa	Cagliari Sa Duchessa  IFICA  Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra  Via Trentino 51  Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
PVL - Altro toponimo  LDC - COLLOCAZIONE SPECI  LDCT - Tipologia  LDCQ - Qualificazione  LDCN - Denominazione  LDCU - Denominazione  spazio viabilistico  LDCM - Denominazione  struttura conservativa  LDCS - Specifiche	Cagliari Sa Duchessa  IFICA  Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra  Via Trentino 51  Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
PVL - Altro toponimo  LDC - COLLOCAZIONE SPECI  LDCT - Tipologia  LDCQ - Qualificazione  LDCN - Denominazione  LDCU - Denominazione  spazio viabilistico  LDCM - Denominazione  struttura conservativa  LDCS - Specifiche  R - DATI DI RACCOLTA	Cagliari Sa Duchessa  IFICA  Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra  Via Trentino 51  Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"  Primo piano, cassettiera Collezione Comaschi Caria, cassetto 1  località di raccolta - dati storici

LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CA
LRVC - Comune	Nuragus
LRVL - Localita'	Tuvullao
LRL - Altro toponimo	Cuccuru Tuvullao
LRI - INFORMAZIONI SULLA	
LRIY - Data	non specificata ma sicuramente periodo Comaschi Caria: 1911-1987
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	7173
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Ugolini - Comaschi Caria
COLC - Nome del collezionista	Ugolini, Riccardo / Comaschi Caria, Ida
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	XX sec.
COLI - Numero inventario bene nella collezione	7173
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO	NTO
	NTO 509737
GPDP - PUNTO	
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X	509737 4342247
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y	509737 4342247
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE	509737 4342247 <b>EL PUNTO</b>
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo	509737 4342247 EL PUNTO punto approssimato di deposito
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di	509737 4342247 EL PUNTO punto approssimato di deposito 52
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di	509737 4342247 EL PUNTO  punto approssimato di deposito 52  punto approssimato
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di	509737 4342247 EL PUNTO  punto approssimato di deposito 52  punto approssimato  rilievo da foto aerea con sopralluogo  WGS84 UTM32
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	509737 4342247 EL PUNTO  punto approssimato di deposito 52  punto approssimato  rilievo da foto aerea con sopralluogo  WGS84 UTM32
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO	509737 4342247 EL PUNTO  punto approssimato di deposito 52  punto approssimato  rilievo da foto aerea con sopralluogo  WGS84 UTM32
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica	509737 4342247 CL PUNTO punto approssimato di deposito 52 punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo WGS84 UTM32  NR 2010
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data	509737 4342247 CL PUNTO punto approssimato di deposito 52 punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo WGS84 UTM32  NR 2010
GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	509737 4342247  CL PUNTO  punto approssimato di deposito 52  punto approssimato  rilievo da foto aerea con sopralluogo  WGS84 UTM32  NR 2010  RAMITE PUNTO  luogo di raccolta

GPDPX - Coordinata X	504417
GPDPY - Coordinata Y	4404351
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	2006
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
ETA - ALTRE INFORMAZION	
ETAC - Contesto geologico	Dep. cont. e succ. mar. Post Eocene medMioc. inf
ETAO - Litotipo	arenaria
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
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	7,6
MISN - Lunghezza	7,7
MISG - Peso	88 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	P. P. A
ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Comaschi Caria, Ida
ACQD - Data acquisizione	sec. XX
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 RI	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	S0900191765f
FTAT - Note	superficie esterna ed interna, ricoperta di matrice, di una valva fossile di pettinide
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1972
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	Tav XIX, fig. 4
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Barca S., Spano C.
BIBD - Anno di edizione	2008
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	Tav 19, fig. 2
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/
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPP	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remotob
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.marinespecies.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