

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190166
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	2774

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Invertebrato, brachiopode
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	Bacheca esposizione
OGTC - Denominazione collezione	coll. Museo

### QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme	5
--------------------------	---

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Brachiopoda
SPSB - Classe	Rhynchonellata
SPSO - Ordine	Rhynchonellida
SPSF - Famiglia	Basiliolidae
SPSR - Genere	Stolmorhynchia
SPSS - Specie	Stolmorhynchia clesiana
SPSD - Autore e anno specie	Lepsius

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-

### SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso	I
--------------	---

<b>SPZV - Stadio di sviluppo</b>	Adulto
<b>SPZM - Materiale originale</b>	si
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPEI - Intestazione originale</b>	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
<b>SPET - Testo</b>	Sch. Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 2774 Dono E. Ruggiero Data 27-7-67 Nome roccia Stolmorhynchia clesiana (Lepsius) Località Guardia sa Perda (P.to Pino) Età Giurese Coll.ne 6a 5 p.
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	Cartellino posto accanto al reperto
<b>SPN - Note</b>	Testo in corsivo scritto a penna con inchiostro nero sbiadito su cartellino prestampato. Nel cartellino è presente una X scritta a penna con matita rossa nella parte superiore sinistra. Nella parte superiore è presente la parola: Sch. scritta a mano in corsivo.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Il reperto è costituito da 5 esemplari isolati di brachiopodi appartenenti alla specie Stolmorhynchia clesiana. Gli esemplari presentano dimensioni simili, di circa 1,3x1,4 cm, in alcuni individui la conchiglia risulta preservata, e parzialmente inglobata nel calcare marnoso. La conchiglia è biconvessa, di piccole dimensioni e liscia; a causa del cattivo stato di conservazione non è possibile riconoscere altri elementi strutturali diagnostici.
<b>DAF - Figurato</b>	no
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	CA
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>PVL - Altro toponimo</b>	Sa Duchessa
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>LDCN - Denominazione</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Trentino 51
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 3A
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa

<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>LRVP - Provincia</b>	CI
<b>LRVC - Comune</b>	Sant'Anna Arresi
<b>LRVL - Localita'</b>	Guardia sa Perda

### UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

#### INV - INVENTARIO

<b>INVD - Data</b>	1996-
<b>INVN - Numero</b>	-
<b>STI - STIMA</b>	

#### COL - COLLEZIONI

<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Museo
<b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b>	1967
<b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b>	2774

### GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito

#### GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

##### GPDP - PUNTO

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509737
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4342247

#### GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

<b>GPCT - Tipo</b>	Punto approssimato
<b>GPCL - Quota s.l.m.</b>	52
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea con sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32

#### GPB - BASE DI RIFERIMENTO

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	Foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2010

### GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
-------------------------------------	-------------------

#### GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

##### GPDP - PUNTO

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	463260
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4317097

#### GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

<b>GPCT - Tipo</b>	Baricentro dell'area di raccolta
<b>GPM - Metodo di</b>	

<b>georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	Foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2010
<b>GPBO - Note</b>	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 Guarda sa Perda (Porto Pino).
<b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>	
<b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>	
<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Fanerozoico
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Mesozoico
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Giurese
<b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>ETAO - Litotipo</b>	Calccare marnoso
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Barca S., Costamagna L.G. (1997). Compressive "alpine" tectonics in western Sardinia (Italy): geodynamic consequences. C. R. Acad. Sc. Paris, 325: 791-797.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Costamagna L.G. (2000). Analisi di facies della successione triassico-giurassica di Porto Pino (Sardegna sud-occidentale). Atti Ticinesi Sc. Terra, 41: 65-82.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	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.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Costamagna L.G., Barca S. (2002). The "Germanic" Triassic of Sardinia (Italy): a stratigraphic, depositional and paleogeographic review. Riv. It. Paleont. Strat., 108: 67-100.
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISR - Mancanza</b>	MNR
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	g
<b>MISR - Mancanza</b>	MNR
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	Esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	Fossile
<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	Fossilizzato
<b>STCD - Data</b>	2011

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	cattivo
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	Alcune parti del reperto sono spezzate e alterate, rendendo così impossibili da osservare alcune strutture morfologiche.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	Donazione
<b>ACQN - Nome</b>	Ruggiero, E.
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	secolo XX
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Cagliari
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Trentino 51
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Sanna, Fiorella
<b>FTAD - Data</b>	2011/07/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900190166f
<b>FTAT - Note</b>	Veduta d'insieme
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Buosi, Carla
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola