

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00192715
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	141 III

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina esposizione
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Museo

QNT - QUANTITA'

QNTS - Quantità non rilevata	QNR
------------------------------	-----

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Archeocyatha
SPSB - Classe	Regulares
SPSR - Genere	Coscinocyathus
SPV - Nome volgare	Archeociata

SPM - TIPO

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

SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso	I
SPZM - Materiale originale	si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia Fisica Università di Cagliari
SPET - Testo	Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia Fisica Università di Cagliari N. 141 Nome di roccia Calcari ad Archeociatine Località Gruguna (Iglesias) Età Cambrico Coll.ne Paleontologica
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino allegato all' esemplare
SPN - Note	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	Sezione trasversale di Archeociata di forma circolare, di circa 3 cm di diametro; è ben visibile la parete esterna di circa 0,5 cm di spessore; cavità centrale di circa 1,5 cm ed intervallum con septa perforate da larghi pori simili a fessure.
DAF - Figurato	no

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
PVCE - Località estera	-
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	Istituto Museale
LDCQ - Qualificazione	Universitario
LDCN - Denominazione attuale	Dipartimento Di Scienze della Terra
LDCC - Complesso di appartenenza	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCU - Indirizzo	Via Trentino 51
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	piano terra a sinistra dell' atrio, bacheca 1G

LR - DATI DI RACCOLTA

LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
-------------------------------------	--

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CI
LRVC - Comune	Iglesias

LRVL - Località	Gruguna
LRVE - Località estera	-
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996
INVN - Numero	-
COL - COLLEZIONI	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	141 III
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
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	459262
GPDPY - Coordinata Y	4351378
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	punto approssimato
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	Foto aerea

GPBT - Data	2010
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Paleozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Cambriano
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLG - Gruppo	Nebida
ETLF - Formazione	Fm. di Matoppa
ETLM - Membro	Sa Tuvora
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	zona esterna
ETAO - Litotipo	Calcere grigio chiaro
ETAB - Bibliografia specifica	2001 Carmignani L. Geologia della Sardegna - Note illustrative della Carta Geologica della Sardegna a scala 1: 200. 000: Memorie Descrittive Della Carta Geologica D' Italia Volume LX: 1- 283
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISL - Larghezza	6, 5
MISN - Lunghezza	10
MISS - Spessore	4
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	122
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	Sezione trasversale di Archeociata
STCT - Tipo di conservazione	fossile originale
STCE - Specifiche tipo di conservazione	mineralizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
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	S0900192715f
FTAT - Note	veduta generale del campione

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Pillola G. L.
BIBD - Anno di edizione	2002
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIL - Citazione completa	The Archaeocyathan- Calcimicrobes mounds of Rocca Bianca Quarry (Matoppa Fm., Early Cambrian, Sw Sardinia, italy)
---------------------------------	---

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	Corriga, Maria Giovanna
RSR - Referente scientifico	Pillola G. Luigi / Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola