

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191074
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	3037

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	bacheca museo 2G
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Museo

QNT - QUANTITA'

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

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Brachiopoda
SPSB - Classe	Articulata
SPSO - Ordine	Orthida
SPSR - Genere	Orthis
SPSS - Specie	Orthis sp.

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 e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari , N. 3037 Dono Coccozza data 20 II 69 Nome di roccia Argilloscisti con impronte di Brachiopodi e Cariocrinus (Miniera di S.Lucia- Fluminimaggiore) Ordoviciano
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano e a macchina
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all' esemplare
SPN - Note	testo in corsivo, scritto a matita su cartellino prestampato

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto	Scisto arenaceo, sono presenti numerose impronta e modelli interni di valva di brachiopode, appartenenti al Genere Orthida, sono ben visibili le ornamentazioni costituite da coste e costelle a disposizione radiale.
DAF - Figurato	no
NSC - Notizie storico critiche	-

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 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	sala museale, vetrina 2G

LR - DATI DI RACCOLTA

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

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**INV - INVENTARIO**

INVD - Data	1996
INVN - Numero	-

COL - COLLEZIONI

COLI - Numero inventario bene nella collezione	3037
---	------

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	454084
GPDPY - Coordinata Y	4365895

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	2011

ET - ETA' GEOLOGICA**ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Paleozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Ordoviciano

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	Zona Esterna
ETAO - Litotipo	Scisto arenaceo

**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 10

MISN - Lunghezza 10

MIS - MISURE

MISU - Unità g

MISG - Peso 867

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

**STCP - Riferimento alla
parte** esemplare

**STCT - Tipo di
conservazione** esemplare

**STCE - Specifiche tipo di
conservazione** fossilizzazione

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 S0900191074f

FTAT - Note Veduta generale del campione

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