

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191020

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 380

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione associazione fossile

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 Echinodermata

SPSB - Classe Crinoidea

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

Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 380

SPET - Testo	Dono Pecorini Data sett. 1957 Arenaria Ordovicianiana con fossili Località Sarrabus Età Ordovicianiana coll.ne 2a
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano e a macchina
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	Scisto arenaceo, sono presenti numerosi frammenti di articoli di crinoide a sezione circolare di circa 1cm di diametro, è ben visibile il lumen di forma circolare.
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 - sconosciuta
-------------------------------------	------------------------------------

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996
INVN - Numero	-
COL - COLLEZIONI	
COLC - Nome del collezionista	Pecorini
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	settembre 1957
COLI - Numero inventario bene nella collezione	380

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

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

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

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	Unità tettonica del Sarrabus
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	5
MISN - Lunghezza	6

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
MISG - Peso	57

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	Articolo di crinoide
STCT - Tipo di conservazione	fossile

STCE - Specifiche tipo di conservazione	mineralizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Pecorini
ACQD - Data acquisizione	settembre 1957
ACQL - Luogo acquisizione	-

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	2011/09/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191020f
FTAT - Note	veduta laterale del campione con numerosi articoli di crinoide

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Botquelen, A. / Le Menn, J. / Loi, A
BIBD - Anno di edizione	2006
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIL - Citazione completa	A. Botquelen, J. Le Menn, A. Loi (2006) Echinodermes de l'Ordovicien superieur (Ashill) de Sardaigne et d'Algerie Echinoderms of the Upper Ordovician (Ashgill) from Sardinia and Algeria- Geobios 39 :13-23

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	Pittau, Paola

