

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191072

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 371

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 Echinodermata

SPSB - Classe Crinoidea

SPSO - Ordine Monobathrida

SPSR - Genere Scyphocrinites

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. 371 Dono A. Pomesano Cherchi Data 5 4 66 Nome di roccia e i suoi attributi schemetici Scisto a Scyphocrinus, località S. Basilio Gerrei Età Ordoviciano coll.ne 2a
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano su cartellino prestampato
SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all' esemplare
SPN - Note	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro bleu su cartellino prestampato

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	Scisto di colore grigio chiaro, sono presenti numerose impronta di articoli di crinoide a sezione circolare di circa 1 cm di diametro; sono ben visibili l' areola ed crenularium.
DAF - Figurato	no

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
-------------------------------------	-------------------------------------

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CA
LRVC - Comune	S. Basilio

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1996
INVN - Numero	-
COL - COLLEZIONI	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	371
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	517119
GPDPY - Coordinata Y	4376533
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	baricentro dell' aera di raccolta
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)	Ordoviciano
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	Zona a Falde
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	8, 5
MISN - Lunghezza	12
MISS - Spessore	4
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	800
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	articoli di crinoide
STCT - Tipo di conservazione	fossile
STCE - Specifiche tipo di conservazione	lomonitizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	Dono
ACQN - Nome	A. Pomesano Cherchi
ACQD - Data acquisizione	5/04/66
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	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191072f
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