

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190334
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	13 XX I

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina esposizione
OGTC - Denominazione collezione	coll. Gortani di Graptoliti

QNT - QUANTITA'

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

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Emichordata
SPSB - Classe	Graptolithina
SPSO - Ordine	Graptoloidea
SPSF - Famiglia	Monograptidae
SPSR - Genere	Pristiograptus
SPSS - Specie	Pristiograptus dubius
SPSD - Autore e anno specie	Suess, 1851
SPSL - Determinatore/ Revisore	Piras, Sergio
SPSC - Data determinazione/ Revisione	2011
SPV - Nome volgare	Graptolite

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	
SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	Colonia
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo Sardo di Geologia e Paleontologia D. Lovisato
SPET - Testo	Collezione M. Gortani Museo Sardo di Geologia e Paleontologia D. Lovisato Nome Scisti a Monograptus sp. Località Goni Età Geologica Siluriano
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino posto vicino all' esemplare
SPN - Note	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Frammenti di radosoma, spesso e allungato. Le teche sono tabulari diritte con apertura semplice, la sicula non è presente.
DAF - Figurato	no
NSC - Notizie storico critiche	La collezione a Graptoliti depositata presso il museo D. Lovisato dell' Università di Cagliari, è stata donata dal prof. Michele Gortani durante la sua permanenza in Sardegna come docente di Geologia negli anni 1922- 1923.
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	piano terra a sinistra dell' atrio, vetrina 3G

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 Cagliari

LRVC - Comune Goni

LRVL - Località Peinconi

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

INVD - Data 1996

INVN - Numero -

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione Collezione Gortani di Graptoliti

**COLC - Nome del
collezionista** Gortani, Michele

**COLA - Data ingresso del
bene nella collezione** ca. anno 1922

**COLU - Data uscita del
bene dalla collezione** -

**COLI - Numero inventario
bene nella collezione** 13 XXI

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	524541
-----------------------------	--------

GPDPY - Coordinata Y	4381220
-----------------------------	---------

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo	punto esatto
--------------------	--------------

GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto
---	--------------

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)	Siluriano
---------------------------------	-----------

ETL - LITOSTRATIGRAFIA

ETLF - Formazione	Scisti inferiori a Graptoliti
--------------------------	-------------------------------

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	Unità tettonica del Gerrei
----------------------------------	----------------------------

ETAO - Litotipo	Scisto nero
------------------------	-------------

ETAB - Bibliografia specifica	Piras S., Simonetto L., Corradini C. (2007) - I Graptoliti Siluriani della Collezione "M. Gortani" del Museo Paleontologico "D. Lovisato" Dell' Università degli Studi di Cagliari. Gortania, 29 : 9-28
--------------------------------------	---

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
---------------------	----

MISL - Larghezza	3
-------------------------	---

MISN - Lunghezza	3, 5
-------------------------	------

MISS - Spessore	0, 3
------------------------	------

MIST - Validità	ca
------------------------	----

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
---------------------	---

MISG - Peso	43
--------------------	----

MIST - Validità	ca
------------------------	----

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	colonia
--------------------------------------	---------

STCT - Tipo di conservazione	fossile originale
STCE - Specifiche tipo di conservazione	carbonificazione
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Gortani, Michele
ACQD - Data acquisizione	1922

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	S0900190334f
FTAT - Note	veduta generale del campione

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Piras S. / Simonetto L. / Corradini C.
BIBD - Anno di edizione	2008
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIL - Citazione completa	Piras, S., Simonetto, L., Corradini C. (2008) - I Graptoliti Siluriani della Collezione "M. Gortani" del Museo Paleontologico "D. Lovisato" Dell' Università degli studi di Cagliari; Vol. 29 Gortania, pp 9-28

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

