



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190314
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	13 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 - Quantita' 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	Monoclimacis
SPSS - Specie	Monoclimacis cf. hemipristis

SPSD - Autore e anno specie	Meneghini, 1857
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Emichordata
SPSB - Classe	Graptolithina
SPSO - Ordine	Graptoloidea
SPSF - Famiglia	Cyrtograptidae
SPSR - Genere	Cyrtograptus
SPSS - Specie	Cyrthograptus rigidus
SPSD - Autore e anno specie	Tullberg, 1883
SPSL - Determinatore/ Revisore	Piras, Sergio
SPSC - Data determinazione/ Revisione	2007
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 Gortani Istituto di Geologia e Paleontologia dell' Università di Cagliari Nome di roccia Scisto a Monograptus sp. Località Goni Età geologica Siluriano
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino accanto all' esemplare
SPN - Note	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il campione in esame è costituito da una colonia di Graptoliti, molti dei quali sono frammentari e mal conservati; si riconoscono: <i>Cyrthograptus rigidus</i> ed <i>Monoclimascis cf. hemipristis</i> . <i>Cyrthograptus rigidus</i> , è costituito da radosoma composto da un ramo principale assottigliato e debolmente incurvato, con un singolo ramo secondario. Il ramo principale è lungo circa 1 cm; il ramo secondario si origina all'altezza della sesta tecca, ha una lunghezza di circa 9 mm e forma un angolo di circa 120° con il ramo principale. Le teche hanno un profilo triangolare con un piccolo lobo retroflesso nell'apertura. <i>Monoclimacis cf. hemipristis</i> è costituito da teche che presentano un profilo genicolato del genere <i>Monoclimacis</i> dovuto alla forma sigmoidale. Le teche hanno un'inclinazione rispetto all'asse del radosoma di circa trenta gradi.
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	Dipartimento Di Scienze della Terra
LDCC - Complesso monumentale di appartenenza	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	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	CA
LRVC - Comune	Goni
LRVL - Localita'	Peinconi

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**COL - COLLEZIONI**

COLD - Denominazione	Collezione Gortani di Graptoliti
COLC - Nome del collezionista	Gortani, Michele
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	ca. anno 1922

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

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 del luogo di deposito
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
ETGO - Epoca (Serie)	Wenlock
ETGT - Eta' (Piano)	Sheinwoodian
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 - Unita'	cm
MISL - Larghezza	10
MISN - Lunghezza	30
MISS - Spessore	1
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	400
MIST - Validita'	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	mediocre
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	S0900190314f
FTAT - Note	Veduta laterale 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
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