SCHEDA

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 - Quantità non rilevata	QNR
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Emichordata
SPSB - Classe	Graptholithina
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/ ETICHET	TE
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: Cyrthograptus rigidus ed Monoclimascis cf. hemipristis. Cyrthograptus rigidus, è costituito da rabdosoma 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 teca, 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. Monoclimacis cf. hemipristis è costituito da teche che presentano un profilo geniculato del genere Monoclimacis dovuto alla forma sigmoidale. Le teche hanno un inclinazione rispetto all' asse del rabdosoma 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 GEOGR	RAFICO-AMMINISTRATIVA
	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA
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 RACCO	LTA
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CA
LRVC - Comune	Goni
LRVL - Località	Peinconi
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	DLLEZIONI
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
COLI - Numero inventario bene nella collezione	13 I
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPD - DESCRIZIONE DEL PU	NTO

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 TE	AMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	JTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	524541	
GPDPY - Coordinata Y	4381220	
GPC - CARATTERISTICHE DE	L 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 (CR	ONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico	
ETGR - Era (Eratema)	Paleozoico	
ETGP - Periodo (Sistema)	Siluriano	
ETGO - Epoca (Serie)	Wenlock	
ETGT - Età (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 - Unità	cm
MISL - Larghezza	10
MISN - Lunghezza	30
MISS - Spessore	1
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	400
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
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 GIURIDIO	CA
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 R	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA
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
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