

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00190316

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 13 III

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 Graptholithina

SPSO - Ordine Graptoloidea

SPSF - Famiglia Monograptidae

SPSR - Genere Monograptus

SPSS - Specie Monograptus cf. flemingii

SPSD - Autore e anno specie Salter, 1852

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 M. Gortani Museo Sardo di Geologia e Paleontologia D. Lovisato Nome di roccia Scisti a Monograptus sp. Località Goni (Gerrei) 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	Scisto nero, è presente una colonia di graptoliti; si riconosce la specie Monograptus cf. flemingii, costituito da un rhabdosoma robusto, allungato e diritto per tutta la sua lunghezza della colonia ad esclusione della zona delle prime tre teche che presenta una leggera curvatura verso l' esterno. La sicula non è ben visibile e il suo apice è situato all' altezza dell' apertura della seconda teca. Le teche hanno una forma ad uncino, con l' apertura delle stesse diretta verso il basso, parallelamente all' asse del rhabdosoma.
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	CA
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
COLI - Numero inventario bene nella collezione	13 III

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
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	7,3
MISN - Lunghezza	9
MISS - Spessore	1
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	130
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	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	S0900190316f
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
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola