

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190358
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	13008

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	cassettiera museo
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	Graptolina
SPSO - Ordine	Graptoloidea
SPSF - Famiglia	Monograptidae
SPSR - Genere	Monograptus
SPSS - Specie	Monograptus sp.
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	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari Nome Roccia Scisti neri a Graptoliti Località Goni Gotlandiano.
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino dentro scatola di cartone
SPN - Note	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Frammenti di rhabdosoma, sottili e allungati; le teche non sono visibili; la sicula non è visibile.
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	piano terra a sinistra dell' atrio, cassetiera 5B, cassetto N. 18
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
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996
INVN - Numero	-
COL - COLLEZIONI	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	13008
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	baricentro dell ' area 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)	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	4,5
MISN - Lunghezza	5,8
MISS - Spessore	0,5
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	45
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	
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	S0900190358f

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. (2007) - I Graptoliti Siluriani della Collezione "M. Gortani" del Museo Paleontologico "D. Lovisato" Dell' Università degli Studi di Cagliari. Gortania, 29 : 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