SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	00100257
generale	00190357
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	13007
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
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	DLOGIA
SP - SISTEMATICA - PALEONTO SPS - SISTEMATICA	DLOGIA
	Animalia
SPS - SISTEMATICA	
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno	Animalia
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione	Animalia Emichordata
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe	Animalia Emichordata Graptolithina
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea Monograptidae
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea Monograptidae Streptograptus
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere SPSS - Specie SPSL - Determinatore/	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea Monograptidae Streptograptus Streptograptus sp.
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere SPSS - Specie SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea Monograptidae Streptograptus Streptograptus sp. Piras, Sergio
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere SPSS - Specie SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea Monograptidae Streptograptus Streptograptus sp. Piras, Sergio
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere SPSS - Specie SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPV - Nome volgare	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea Monograptidae Streptograptus Streptograptus sp. Piras, Sergio
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere SPSS - Specie SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPV - Nome volgare SPM - TIPO	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea Monograptidae Streptograptus Streptograptus sp. Piras, Sergio 2011 Graptolite
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere SPSS - Specie SPSL - Determinatore/ Revisore SPSC - Data determinazione/ Revisione SPV - Nome volgare SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico	Animalia Emichordata Graptolithina Graptoloidea Monograptidae Streptograptus Streptograptus sp. Piras, Sergio 2011 Graptolite

SPZ - ALTRI DATI	
SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	Colonia
SPZM - Materiale originale	si
SPN - Note	Cartellino non presente
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Frammenti di rabdosoma, sottili e allungati. le teche non sono visibili.
DAF - Figurato	no
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	
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, cassettiera 5B, cassetto N. 18
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	LTA
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	Cagliari
LRVC - Comune	Goni
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI
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. 1923	
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	-	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	13007	
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 DE	L PUNTO	
GPCT - Tipo	punto aprossimato	
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	GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea	
GPBT - Data	2010	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TR	RAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	TO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	524541	
GPDPY - Coordinata Y	4381220	
GPC - CARATTERISTICHE DE	L PUNTO	
GPCT - Tipo	Punto approssimato	
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato	
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia 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		
the state of the s	ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
	ONOSTRATIGRAFIA)	
	ONOSTRATIGRAFIA) 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, 8	
MISN - Lunghezza	4, 5	
MISS - Spessore	0, 5	
MIST - Validità	ca	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	20	
MIST - Validità	ca	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla	IONE colonia	
STC - STATO DI CONSERVAZ		
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di	colonia	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di	colonia fossile originale	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDI CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre E VINCOLI CA proprietà Ente pubblico non territoriale Università degli Studi di Cagliari	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDI CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre E VINCOLI CA proprietà Ente pubblico non territoriale Università degli Studi di Cagliari Via Trentino 51	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDI CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre E VINCOLI CA proprietà Ente pubblico non territoriale Università degli Studi di Cagliari Via Trentino 51 IFERIMENTO	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDI CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo DO - FONTI E DOCUMENTI DI R FTA - DOCUMENTAZIONE FO	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre E VINCOLI CA proprietà Ente pubblico non territoriale Università degli Studi di Cagliari Via Trentino 51 IFERIMENTO DTOGRAFICA	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDI CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo DO - FONTI E DOCUMENTI DI R FTA - DOCUMENTAZIONE FO	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre E VINCOLI CA proprietà Ente pubblico non territoriale Università degli Studi di Cagliari Via Trentino 51 IFERIMENTO DTOGRAFICA documentazione allegata	
STC - STATO DI CONSERVAZ STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCE - Specifiche tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E CDG - CONDIZIONE GIURIDI CDGG - Indicazione generica CDGS - Indicazione specifica CDGI - Indirizzo DO - FONTI E DOCUMENTI DI R FTA - DOCUMENTAZIONE FO	colonia fossile originale carbonificazione 2011 mediocre E VINCOLI CA proprietà Ente pubblico non territoriale Università degli Studi di Cagliari Via Trentino 51 IFERIMENTO DTOGRAFICA	

FTAD - Data	2011/10/00	
FTAN - Codice identificativo	S0900190357f	
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. (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	AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE	CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2011	
CMPN - Nome	Corriga, Maria Giovanna	
RSR - Referente scientifico	Pillola G. Luigi / Corradini, Carlo	
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola	