

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191694
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	30046

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	preparato per microscopio
OGTT - Definizione specifica	Fossile
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	slide
OGTC - Denominazione collezione	Collezione a Conodonti

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Conodonta
SPSO - Ordine	Panderodontida
SPSF - Famiglia	Panderodontidae
SPSR - Genere	Panderodus
SPSS - Specie	Panderodus unicostatus
SPSD - Autore e anno specie	Branson & Mehl, 1933

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-

SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso	I
SPZM - Materiale originale	si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale	-
SPET - Testo	Panderodus unicastatus, RLF 9
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	etichetta adesiva
SPN - Note	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro nero su etichette

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	Elemento conforme alto e slanciato. La cuspide curva verso la parte posteriore dell'elemento. Sui lati dell'elemento si nota una evidente costa, che lo percorre per buona parte dell'altezza.
DAF - Figurato	si
NSC - Notizie storico critiche	La collezione a Conodonti depositata presso il museo D. Lovisato dell'Università di Cagliari, è stata donata dalla dott.essa Maria Giovanna Corriga nell'anno 2010 durante la stesura del suo dottorato di ricerca dal titolo: Biostratigrafia a Conodonti attorno al limite Siluriano Devoniano in alcune aree del Nord Gondwana.

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
PVCE - Località estera	-
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, cassettera I

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	Friuli Venezia Giulia
LRVP - Provincia	UD
LRVC - Comune	Forni Avoltri

LRVL - Località	Passo Volaja
LRVE - Località estera	-
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996
INVN - Numero	-
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione a Conodonti
COLC - Nome del collezionista	Corriga M. Giovanna
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	2011
COLI - Numero inventario bene nella collezione	30046
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	336854
GPDPY - Coordinata Y	5163832
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	punto esatto
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto
GPT - Tecnica di	

georeferenziazione	rilievo da cartografia con sopralluogo
---------------------------	----------------------------------------

GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM33
--------------------------------------------------	-------------

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)	Siluriano superiore
-----------------------------	---------------------

ETGT - Età (Piano)	Pridoli
---------------------------	---------

ETGN - Altre suddivisioni cronologiche	biozona a eosteinhornensis s.l.
-----------------------------------------------	---------------------------------

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	Sequenza Ercinica delle Alpi Carniche
----------------------------------	---------------------------------------

ETAO - Litotipo	calcare grigio
------------------------	----------------

ETAB - Bibliografia specifica	Corradini. C. & Corriga M.G 2010 Silurian and Lowermost Devonian conodonts from the Passo Volaiia area (Carnic Alps, Italy); Bollettino della Società Paleontologica Italiana , 49 (3): 237- 253.
--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero, dente
--------------------------------------	-------------------------

STCT - Tipo di conservazione	mineralizzato
-------------------------------------	---------------

STCE - Specifiche tipo di conservazione	fosfato di calcio
------------------------------------------------	-------------------

STCD - Data	2011
--------------------	------

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
---------------------------------	------------------

ACQN - Nome	Corriga M. Giovanna
--------------------	---------------------

ACQD - Data acquisizione	2011
---------------------------------	------

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	Cruciani, Gabriele
FTAD - Data	2009/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191694f
FTAT - Note	Veduta laterale dell' elemento Panderodus
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Corradini / Corriga
BIBD - Anno di edizione	2010
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	Pl.1; fig. 19
BIL - Citazione completa	Corradini. C. & Corriga M.G (2010) Silurian and lowermost Devonian conodonts from the Passo Volaja area (Carnic Alps, Italy); Bollettino della Società paleontologica Italiana , 49 (3) : 237- 253.
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