

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191691

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 30049

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 Conodonti

SPSO - Ordine Prioniodinida

SPSF - Famiglia Icriodontidae

SPSR - Genere Icriodus

SPSS - Specie Icriodus hesperius

SPSD - Autore e anno specie Klapper e Murphy, 1975

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	Icriodus hesperius, RLF III 1
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 P1 di Icriodus hesperius, costituito da una piattaforma allungata e robusta con i nodi delle file laterali ben sviluppati, di forma circolare. I nodi delle file laterali, non sono allineati con i nodi della fila mediana; la carena che percorre longitudinalmente tutto l'elemento sembra "sfasata" e non perfettamente allineata.
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, cassetiera 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 Volaia
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	30049

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	336794
GPDPY - Coordinata Y	5163812

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)	Devoniano
ETGO - Epoca (Serie)	Devoniano inferiore
ETGT - Età (Piano)	Lochkoviano
ETGN - Altre suddivisioni cronologiche	biozona a woschmidti
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	Sequenza Ercinica delle Alpi Carniche
ETAO - Litotipo	calcare
ETAB - Bibliografia specifica	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.
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	S0900191691f
FTAT - Note	Veduta laterale dell' elemento P1 di <i>Icriodus hesperius</i>

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. 22
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