

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191687
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	30053

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	preparato per microscopio
OGTT - Definizione specifica	Fossile, Conodonte
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrino porta oggetti
OGTC - Denominazione collezione	coll. di Conodonti

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Conodontia
SPSO - Ordine	Ozarkodinida
SPSF - Famiglia	Spathognathodontidae
SPSR - Genere	Ozarkodina
SPSS - Specie	Ozarkodina snajdri
SPSD - Autore e anno specie	Walliser, 1964

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	Ozarkodina snajdri
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	L'elemento P1 è costituito da una lama sormontata da denticoli di piccole dimensioni. La cavità basale, di forma arrotondata, molto ampia, è situata nella parte posteriore dell'elemento e si prolunga come un solco lungo tutta la lama.
DAF - Figurato	si
NSC - Notizie storico critiche	-

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 di Conodonti

COLC - Nome del collezionista Corriga M. Giovanna

COLA - Data ingresso del bene nella collezione 2011

COLI - Numero inventario bene nella collezione 30053

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)** Siluriano**ETGO - Epoca (Serie)** Siluriano inferiore**ETGT - Età (Piano)** Ludlow**ETGN - Altre suddivisioni cronologiche** biozona a snajdri**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAC - Contesto geologico** Calcare a Orthoceras**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	S0900191687f
FTAT - Note	Veduta superiore dell' elemento di Ozarkodina snajdri
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Corradini / Corrigha
BIBD - Anno di edizione	2010
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	Pl.3; fig. 3
BIL - Citazione completa	Corradini. C. Corrigha 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	Corrigha, Maria Giovanna
RSR - Referente scientifico	Pillola G. Luigi / Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola