

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191688
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	30052

## 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	Conodonta
SPSO - Ordine	Prioniodinida
SPSF - Famiglia	Prioniodinidae
SPSR - Genere	Oulodus
SPSS - Specie	Oulodus elegans detortus
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

<b>SPEI - Intestazione originale</b>	-
<b>SPET - Testo</b>	Oulodus elegans detortus
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	etichetta adesiva
<b>SPN - Note</b>	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro nero su etichette

**DA - DATI ANALITICI**

<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Elemento M di Oulodus elegans detortus è costituito da una cuspidе appiattita e da due processi molto corti rivolti verso il basso; in un processo sono presenti dei piccoli denticoli. La cavità basale è situata sotto la cuspidе.
<b>DAF - Figurato</b>	si
<b>NSC - Notizie storico critiche</b>	-

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	CA
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>PVCE - Località estera</b>	-
<b>PVL - Altro toponimo</b>	Sa Duchessa

<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Dipartimento Di Scienze della Terra
<b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Trentino 51
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a sinistra dell' atrio, cassetiera I

**LR - DATI DI RACCOLTA**

<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati aggiornati
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Friuli Venezia Giulia
<b>LRVP - Provincia</b>	UD
<b>LRVC - Comune</b>	Forni Avoltri
<b>LRVL - Località</b>	Passo Volaia
<b>LRVE - Località estera</b>	-

**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 30052

**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 36854

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 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**ETGO - Epoca (Serie)** Pridoli**ETGN - Altre suddivisioni cronologiche** biozona a detortus**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 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** 2011/10/00

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900191688f
<b>FTAT - Note</b>	Veduta laterale dell 'elemento M
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Corradini / Corriga
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2010
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BIBI - V., tav., fig.</b>	Pl.3; fig. 2
<b>BIL - Citazione completa</b>	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.
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Corriga, Maria Giovanna
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola G. Luigi / Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola