SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	00102574
generale	00192574
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	30121
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	preparato per microscopio
OGTT - Definizione specifica	Fossile
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	Vetrino porta oggetti
OGTC - Denominazione collezione	coll. di Conodonti
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Conodonta
SPSO - Ordine	Ozarkodinida
SPSF - Famiglia	Spathognathodontidae
SPSR - Genere	Flajsella
SPSS - Specie	Flajsella schulzei
SPSD - Autore e anno specie	Bardashev, 1989
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	
SPZS - Sesso	I
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	

SPET - Testo	LV 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 è costituito da una lama esile. Il profilo superiore e inferiore sono paralleli. Il processo anteriore è generalmente più lungo di quello posteriore, la lama è sormontata da piccoli denticoli. La cuspide è di forma triangolare; il processo posteriore è costituito da tre o quattro denticoli di piccole dimesioni. La cavità basale piccola, si estende nel terzo posteriore dell'elemento.	
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 SPEC	IFICA	
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 I	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati	
LRV - LOCALITA' DI RACCO	LTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa	
LRVS - Stato	Italia	
LRVR - Regione	Friuli Venezia Giulia	
LRVP - Provincia	UD	
LRVC - Comune	Paularo	
LRVL - Località	La Valute	

LRVE - Località estera	-	
B - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI	
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	30121	
P - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE 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 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	
P - GEOREFERENZIAZIONE TH	RAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO		
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	356157	
GPDPY - Coordinata Y	5159423	
GPC - CARATTERISTICHE DE	L 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	GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea		
GPBT - Data	2010		
ET - ETA' GEOLOGICA			
ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	ONOSTRATIGRAFIA)		
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico		
ETGR - Era (Eratema)	Paleozoico		
ETGP - Periodo (Sistema)	Devoniano		
ETGO - Epoca (Serie)	Lower Devonian		
ETGT - Età (Piano)	Lochkoviano		
ETGS - Sottoetà (Sottopiano)	trigonicus		
ETA - ALTRE INFORMAZIONI			
ETAC - Contesto geologico	Sequenza Ercinica delle Alpi Carniche		
ETAF - Tipo di affioramento	Sezione		
ETAO - Litotipo	Calcare de La Valute		
ETAB - Bibliografia specifica	M.G. Corriga et al. 2010 The Age of the La Valute Limestone - Findenig Limestone transition in the La Valute section (Mount Zermula area, Carnic Alps); Gortania Geologia, Paleontologia, Paletnologia 32, 5-12 :pp 5-12.		
CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZI	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 GIURIDIO	CA		
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	2010/04/00	
FTAN - Codice identificativo	S0900192574f	
FTAT - Note	Veduta superiore dell' elemento P1	
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	