

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00193434
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	2418

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	dente
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	collezione museo

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Chondrichthyes (Elasmobranchii)
SPSO - Ordine	Myliobatiformes
SPSF - Famiglia	Myliobatidae
SPSR - Genere	Aetobatis
SPSS - Specie	irregularis
SPSD - Autore e anno specie	Agassiz, 1843
SPV - Nome volgare	Aquila di mare

### SPM - TIPO

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

### SPZ - ALTRI DATI

SPZV - Stadio di sviluppo	adulto
SPZM - Materiale originale	si

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

<b>SPET - Testo</b>	Collez. Iovisato 2418 Aetobatis irregularis Ag. Cagliari: Monte S. Michele Elveziano, 1 esemplare
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	dattilografia e a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino
<b>SPN - Note</b>	Il reperto è incollato al cartellino

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	dente laterale di colore bruno parzialmente inglobato nella matrice carbonatica. Il reperto è incollato al cartellino
<b>DAF - Figurato</b>	si

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	Ca
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>PVL - Altro toponimo</b>	Sa Duchessa

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<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

**LR - DATI DI RACCOLTA**

<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
-------------------------------------	-------------------------------------

**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>LRVP - Provincia</b>	CA
<b>LRVC - Comune</b>	Cagliari
<b>LRVL - Località</b>	Monte San Michele

**LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE**

<b>TCL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito
-------------------------------------	-------------------

**PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

<b>PRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>PRVS - Stato</b>	Italia
<b>PRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>PRVP - Provincia</b>	CA
<b>PRVC - Comune</b>	Cagliari
<b>PRL - Altro toponimo</b>	Sa Duchessa
<b>PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>PRCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
<b>PRCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>PRCD - Denominazione</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>PRCC - Complesso monumentale di appartenenza</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>PRCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Trentino, 51
<b>PRCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Museo di Geologia e paleontologia "Domenico Lovisato"
<b>PRCS - Specifiche</b>	Piano terra a sinistra dell'atrio
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	1996-
<b>INVN - Numero</b>	-
<b>STI - STIMA</b>	
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione museo
<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Lovisato, Domenico
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPI - Identificativo punto</b>	1
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509737
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4342247
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<b>GPCT - Tipo</b>	Punto approssimato
<b>GPCL - Quota s.l.m.</b>	52
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da cartografia senza sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	Foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2010
<b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>	
<b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>	
<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Fanerozoico
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Cenozoico
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Neogene
<b>ETGO - Epoca (Serie)</b>	Miocene
<b>ETGT - Età (Piano)</b>	Tortoniano - Messiniano inf.
<b>ETL - LITOSTRATIGRAFIA</b>	
<b>ETLF - Formazione</b>	Calcari di Cagliari Auct.
<b>ETLN - Note</b>	Il reperto proviene dal litotipo conosciuto in letteratura come "Pietra Cantone"
<b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>ETAO - Litotipo</b>	marna calcarea
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	CARMIGNANI L., OGGIANO G., BARCA S., SALVADORI I., CONTI P. , ELTRUDIS A., FUNEDDA A., PASCI S. -2001- Geologia Della Sardegna : note illustrative alla carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000. Memorie Descrittive della Carta Geologica D'Italia Vol. LX. Servizio Geologico Nazionale. Volume monografico, 283 pp. Poligrafico e zecca dello Stato,Roma.
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISN - Lunghezza</b>	1,4
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	dente
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	mineralizzazione
<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	vetrina
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	il reperto è completo
<b>STCO - Condizione originale</b>	vetrina
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQN - Nome</b>	Lovisato, Domenico
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	.
<b>ACQL - Luogo acquisizione</b>	Cagliari

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli studi di Cagliari
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Trentino, 51

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	Fotografia digitale
<b>FTAD - Data</b>	2011
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900193434f
<b>FTAT - Note</b>	vista laterale del dente

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Comaschi Caria, Ida
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1973
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BIBI - V., tav., fig.</b>	Tav. IV, fig. 8
<b>BIL - Citazione completa</b>	Caria, Ida Comaschi (1973) I Pesci del Miocene della Sardegna - Ed. Fossataro, Cagliari.

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Zoboli, Daniel Carlo
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gianluigi / Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola

**AN - ANNOTAZIONI**

<b>OSS - Osservazioni</b>	Nella pubblicazione della Comaschi Caria il reperto è classificato come appartenente alla specie <i>A. arcuatus</i>
---------------------------	---