

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191506
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello	0
----------------	---

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	2449

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	denti di squalo
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	Collezione museo

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	8
---------------	---

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Chondrichthyes
SPSO - Ordine	Lamniformes
SPSF - Famiglia	Otodontidae
SPSR - Genere	Carcharocles
SPSS - Specie	megalodon
SPSD - Autore e anno specie	(Agassiz, 1843)
SPV - Nome volgare	squalo megalodonte

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	
SPEI - Intestazione originale	Museo sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"
SPET - Testo	2449 Nome: Carcharodon megalodon Ag. Località: colline di Cagliari Età: Miocene
SPEP - Tipologia di scrittura	A stampa e a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	2449 Carcharodon megalodon Provenienza: Is Mirrionis (Cagliari) Età: Serravalliano
SPEP - Tipologia di scrittura	a stampa
SPES - Supporto dati originali	cartellino di colore giallo
SPN - Note	la località riportata non si riferisce a tutti i denti, essendoci denti provenienti da differenti zone della città
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	n° 8 denti di squalo in parte isolati dalla matrice rocciosa e restaurati in alcuni punti.
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	Ca
PVCC - Comune	Cagliari
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
LR - DATI DI RACCOLTA	

LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
-------------------------------------	-------------------------------------

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
---	--------

LRVS - Stato	Italia
---------------------	--------

LRVR - Regione	Sardegna
-----------------------	----------

LRVP - Provincia	CA
-------------------------	----

LRVC - Comune	Cagliari
----------------------	----------

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
-------------------------------------	-------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
---	--------

PRVS - Stato	Italia
---------------------	--------

PRVR - Regione	Sardegna
-----------------------	----------

PRVP - Provincia	CA
-------------------------	----

PRVC - Comune	Cagliari
----------------------	----------

PRL - Altro toponimo	Sa Duchessa
-----------------------------	-------------

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia	Istituto Museale
-------------------------	------------------

PRCQ - Qualificazione	Universitario
------------------------------	---------------

PRCD - Denominazione	Dipartimento di Scienze della Terra
-----------------------------	-------------------------------------

PRCC - Complesso monumentale di appartenenza	Dipartimento di Scienze della Terra
---	-------------------------------------

PRCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino, 51
---	------------------

PRCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e paleontologia "Domenico Lovisato"
--	---

PRCS - Specifiche	Piano terra a sinistra dell'atrio
--------------------------	-----------------------------------

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**INV - INVENTARIO**

INVD - Data	1996-
--------------------	-------

INVN - Numero	-
----------------------	---

STI - STIMA**COL - COLLEZIONI**

COLD - Denominazione	Collezione museo
-----------------------------	------------------

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	1
-----------------------------------	---

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 cartografia senza 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)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene
ETGT - Età (Piano)	Tortoniano

ETL - LITOSTRATIGRAFIA

ETLF - Formazione	Calcari di Cagliari Auct.
ETLN - Note	I reperti provengono dal litotipo conosciuto in letteratura come "Pietra Cantone"

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAO - Litotipo	marna calcarea
ETAB - Bibliografia specifica	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.

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	denti
STCT - Tipo di conservazione	mineralizzazione
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	alcuni denti si presentano mancanti di alcune parti o erosi, altri presentano ristrutturazioni
STCO - Condizione originale	vetrina

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
---------------------------------	-----------

ACQD - Data acquisizione	-
ACQL - Luogo acquisizione	Cagliari
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	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191506_of
FTAT - Note	vista di insieme dei denti
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	Zoboli, Daniel Carlo
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gianluigi / Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	I dati riguardanti la località di ritrovamento riportata nei cartellini sono errati. Gli otto denti provengono infatti da località diverse del territorio comunale di Cagliari. L'età riportata nel cartellino giallo è errata. Le informazioni riguardanti ciascun dente verranno date nelle schede correlate annesse alla presente.