

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00190767

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 1820

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica frammento di cranio di delfino

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore vetrina

OGTC - Denominazione collezione Collezione vertebrati Lovisato

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Chordata

SPSB - Classe Mammalia

SPSO - Ordine Cetacea (Odontoceti)

SPSF - Famiglia Ziphiidae

SPSR - Genere "Rhinostodes"

SPSS - Specie "lovisatoi"

SPSD - Autore e anno specie Vigliarolo, 1894

SPV - Nome volgare delfino

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico si

SPMP - Tipologia olotipo

SPMD - Denominazione Rhinostodes lovisatoi Vigliarolo, 1894

SPZ - ALTRI DATI

SPZV - Stadio di sviluppo adulto

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	Cartellino (1): N. 1820. Dono: Lovisato Data 20/05/66. Nome roccia Rhinostodes lovisatoi occipitale - parte mascellare parietali. Località. Età. Coll.ne 12a 2 cartellini. 5 pezzi.
SPEP - Tipologia di scrittura	a stampa e a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino, sul reperto, etichetta sul reperto
SPN - Note	Assieme al cartellino del reperto sono presenti tre foglietti, il primo riporta la scritta "Rhinostodes lovisatoi - ossa parietali ed interparietali". Il secondo: " Rhinostodes lovisatoi - parte del mascellare sinistro". Il terzo: Rhinostodes lovisatoi - Occipitale. / tutte le scritte sono fatte a mano tramite inchiostro di china.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto	Frammento di cranio di delfino con parte dell'occipitale e del parietale destro. E' presente una piccola parte del parietale sinistro. Il reperto è completamente isolato dalla roccia. Una etichetta che riporta il numero di inventario 1820 è posta sul parietale destro.
DAF - Figurato	si
NSC - Notizie storico critiche	La specie di cui il reperto è olotipo è probabilmente da considerare nomen dubium. Il reperto è stato studiato da Giovanni Vigliarolo nel 1983 ed è stato ritrovato da Domenico Lovisato nella Cava Carboni (Tuvumannu)

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
LRVL - Località	Tuvumannu

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIR - Ambiente	cava
LRIY - Data	fine '800
LRIL - Legit	Lovisato, Domenico
LRS - Specifiche di raccolta	Il resto è stato raccolto da Lovisato alla fine dell'800' (ante 1893).

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
COLC - Nome del collezionista	Lovisato, Domenico
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	fine '800

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

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X	509383
GPDPY - Coordinata Y	4342577

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo	Punto approssimato
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

ETL - LITOSTRATIGRAFIA

ETLF - Formazione	Calcari di Cagliari
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAF - Tipo di affioramento	cava
ETAO - Litotipo	calcare marnoso
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISL - Larghezza	13
MISN - Lunghezza	17
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	200
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	frammento di cranio
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCO - Condizione originale	cassetto
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Lovisato, Domenico
ACQD - Data acquisizione	Fine '800
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	S0900190767f
FTAT - Note	frammento cranico in vista superiore
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	G., Vigliarolo

BIBD - Anno di edizione	1894
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	Tav. II, fig. 12-13
BIL - Citazione completa	Vigliarolo G. (1894). Dei generi Micropteron, Dioplodon e Rhinostodes e di una nuova specie fossile di Rhinostodes scoperta nel calcare el veziano di cagliari. Atti della R. Accademia delle Scienze Fische e Matematiche 6:1-37
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	Il reperto sarebbe da revisionare.