

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190723
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	14015
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	replica (modello)
OGTT - Definizione specifica	calchi in gesso di due denti molari
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	collezione museo
QNT - QUANTITA'	
QNTN - Numero	2
SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA	
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Mammalia
SPSO - Ordine	Carnivora
SPSF - Famiglia	Canidae
SPSR - Genere	Cynotherium
SPSS - Specie	sardoum
SPSD - Autore e anno specie	Studiati, 1857
SPV - Nome volgare	cinoterio sardo
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	

<b>SPZV - Stadio di sviluppo</b>	adulto
<b>SPZM - Materiale originale</b>	no
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPEI - Intestazione originale</b>	Istituto di Geologia e Paleontologia - Università di Cagliari
<b>SPET - Testo</b>	Cartellino: L'originale nel Naturhistorisches Museum di Basilea. N. 41CC. Dono Comaschi. Nome (Calco) Denti di Cuon (Cynotherium) sardus Studiati. Località: Bonaria (Cagliari). Età Geologica: Pleistocene (Breccia ossifera). Nel retro del molare superiore: Studiati VII 8 Bonaria. Nel retro del molare inferiore: Studiati VII2 Major III. 24. Bonaria.
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	Nel cartellino a stampa e a mano, nel retro dei reperti a mano.
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino, su reperto.
<b>SPN - Note</b>	Nel cartellino la scrittura a mano è stata fatta a penna (inchiostro blu). Il numero di catalogo è scritto con penna di colore rosso. Nel retro dei reperti è scritto a mano con china nera.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Calchi in gesso di due molari (uno inferiore e uno superiore) di Cynotherium sardoum. I denti hanno una colorazione marrone e presentano una superficie lucida. I denti sono posizionati su supporti in gesso di colore grigio.
<b>DAF - Figurato</b>	no
<b>NSC - Notizie storico critiche</b>	Gli originali sono conservati presso il Naturhistorisches Museum di Basilea e fanno parte della Collezione Major, La riproduzione è stata donata negli anni sessanta al Museo D. Lovisato dalla Prof.ssa Comaschi Caria.
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<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>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>	Corridoio a sinistra dell'atrio, vetrina 14a
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	

<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<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>	Bonaria
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIY - Data</b>	1968/ant
<b>LRIL - Legit</b>	Comaschi Caria, Ida
<b>LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE</b>	
<b>TCL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito
<b>PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<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 nell'atrio sinistro, vetrina 14a
<b>PRD - DATA</b>	
<b>PRDI - Data ingresso</b>	1968/ant.
<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>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>	Quaternario
<b>ETGT - Età (Piano)</b>	Pleistocene
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	gesso
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	2
<b>MISL - Larghezza</b>	1,8
<b>MISN - Lunghezza</b>	3
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	10
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	1,8
<b>MISL - Larghezza</b>	1,9
<b>MISN - Lunghezza</b>	2
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	5

## CO - CONSERVAZIONE

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	denti
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	calco in gesso
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>STCO - Condizione originale</b>	vetrina

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### ACQ - ACQUISIZIONE

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQN - Nome</b>	Comaschii Caria, Ida
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	1968/ante
<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>FTAA - Autore</b>	Sanna, Fiorella
<b>FTAD - Data</b>	2011/07/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900190723f

## AD - ACCESO 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