SCHEDA

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BNP	
LIR - Livello ricerca	C	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	20	
NCTN - Numero catalogo		
generale	00191469	
ESC - Ente schedatore	UNICA	
ECP - Ente competente	S09	
AC - ALTRI CODICI		
ACM - Codice museo	MDLCA	
ACO - Codice collezione	GP	
ACK - Codice campione	14871	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	fossile	
OGTT - Definizione specifica	vertebra	
OGTV - Identificazione	esemplare	
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina	
OGTC - Denominazione collezione	Collezione vertebrati La Marmora	
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA	
SPS - SISTEMATICA		
SPSP - Regno	Animalia	
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata	
SPSB - Classe	Mammalia	
SPSO - Ordine	Rodentia	
SPM - TIPO		
SPMT - Materiale tipico	no	
SPMP - Tipologia	tipo	
SPMD - Denominazione	tipo	
SPZ - ALTRI DATI		
SPZV - Stadio di sviluppo	adulto	
ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ		
SPZM - Materiale originale	si	
SPZM - Materiale originale		
SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE mascelle superiori ed alcune altre parti di un animale rosigatore forse	

SPES - Supporto dati originali	cartellino	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	vertebra caudale di roditore.	
DAF - Figurato	no	
NSC - Notizie storico critiche	I resti sono stati raccolti dal La Marmora nella famosa, e ormai scomparsa, breccia ossifera di Bonaria, di cui fa menzione nel suo "Viaggio in Sardegna".	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRA	AFICO-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	Bonaria	
LRI - INFORMAZIONI SULLA	RACCOLTA	
LRIR - Ambiente	cava	
LRIY - Data	ante 1857	
LRIL - Legit	Alberto Ferrero, La Marmora	
LRS - Specifiche di raccolta	I resti furono raccolti dal La Marmora in occasione del famoso "Viaggio in Sardegna".	
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE		
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito	

PRVK - Continente/	Europa	
Subcontinente		
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	Dipartimentio 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	
B - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI		
NV - INVENTARIO		
INVD - Data	1996-	
INVN - Numero	-	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione vertebrati La Marmora	
COLC - Nome del collezionista	Alberto Ferrero, La Marmora	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	14871	
- GEOREFERENZIAZIONE T	RAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	1	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito	
GPD - DESCRIZIONE DEL PU	NTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	509737	
GPDPY - Coordinata Y	4342247	
GPC - CARATTERISTICHE D	EL PUNTO	
GPCT - Tipo	Punto approssimato	
GPCL - Quota s.l.m.	52	
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato	

georeferenziazione rilievo da cartografia senza sopralluogo GPP - Proiezione e Sistema di WGS84 UTM32 riferimento **GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB** - Descrizione sintetica Foto aerea **GPBT** - Data 2010 ET - ETA' GEOLOGICA ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA) **ETGE - Eon (Eontema)** Fanerozoico Cenozoico ETGR - Era (Eratema) ETGP - Periodo (Sistema) Neogene ETGO - Epoca (Serie) Quaternario ETGT - Età (Piano) Pleistocene **CO - CONSERVAZIONE** STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla osso parte STCC - Stato di mediocre conservazione STCS - Indicazioni L'osso è incompleto specifiche **STCO - Condizione** vetrina originale TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI **ACQ - ACQUISIZIONE ACQT - Tipo acquisizione** donazione **ACQN - Nome** Alberto Ferrero, La Marmora **ACQD - Data acquisizione** ante 1857 ACQL - Luogo acquisizione Cagliari **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG** - Indicazione proprietà Ente pubblico non territoriale generica **CDGS - Indicazione** Università degli studi di Cagliari specifica **CDGI - Indirizzo** Via Trentino, 51 DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo Fotografia digitale FTAD - Data 2011 FTAN - Codice identificativo S0900191469f FTAT - Note vertebra in vista laterale 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	Non è stato possibile determinare il genere e la specie, tuttavia ci sono buone probabilità che si tratti del muride Rhagamys orthodon o dell'arvicola Microtus (Tyrrhenicola) henseli.