

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00220053

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S10

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Vertebrato

OGTV - Identificazione associazione fossile

OGTO - Tipologia contenitore bacheca

OGTC - Denominazione collezione Collezione Lamarmora Rocce

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Chordata

SPSB - Classe Mammalia

SPSO - Ordine Rodentia

SPSF - Famiglia Muridae

SPSR - Genere Rhagamys

SPSS - Specie Rhagamys orthodon

SPSD - Autore e anno specie Hensel, 1856

SPSL - Determinatore/ Revisore Zoboli, Daniel

SPSC - Data determinazione/ Revisione 2015

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Chordata

SPSB - Classe Mammalia

SPSO - Ordine Rodentia

SPSF - Famiglia Arvicolidae

SPSR - Genere Microtus (Tyrrhenicola)

SPSS - Specie Microtus (Tyrrhenicola) henseli

<b>SPSD - Autore e anno specie</b>	Major, 1905
<b>SPSL - Determinatore/ Revisore</b>	Zoboli, Daniel
<b>SPSC - Data determinazione/ Revisione</b>	2015
<b>SPS - SISTEMATICA</b>	
<b>SPSP - Regno</b>	Animalia
<b>SPSH - Phylum/ Divisione</b>	Chordata
<b>SPSB - Classe</b>	Mammalia
<b>SPSO - Ordine</b>	Lagomorpha
<b>SPSF - Famiglia</b>	Ochotonidae
<b>SPSR - Genere</b>	Prolagus
<b>SPSS - Specie</b>	Prolagus sardus
<b>SPSD - Autore e anno specie</b>	Wagner, 1829
<b>SPSL - Determinatore/ Revisore</b>	Zoboli, Daniel
<b>SPSC - Data determinazione/ Revisione</b>	2015
<b>SPM - TIPO</b>	
<b>SPMT - Materiale tipico</b>	no
<b>SPMP - Tipologia</b>	tipo
<b>SPMD - Denominazione</b>	-
<b>SPZ - ALTRI DATI</b>	
<b>SPZS - Sesso</b>	I
<b>SPZV - Stadio di sviluppo</b>	adulto
<b>SPZM - Materiale originale</b>	si
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPET - Testo</b>	K 10 Breccia ossifera Cagliari
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a stampa
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	Cartellino posto accanto al reperto
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Breccia ossifera costituita da terra rossa poco cementata. Le ossa appartengono esclusivamente a micromammiferi: Rhagamys orthodon, Microtus (Tyrrhenicola) henseli e Prolagus sardus. Gli elementi ossei si presentano incompleti. Il reperto dovrebbe provenire dalla località storica di Bonaria, oggi scomparsa a causa dell'ampliamento del cimitero monumentale.
<b>DAF - Figurato</b>	no
<b>NSC - Notizie storico critiche</b>	Questa roccia appartiene alla collezione Lamarmora, raccolta dal luogotenente Alberto Lamarmora (da cui prende il nome) dal 1824 al 1853. Si tratta di una triplice raccolta, identica nelle sue componenti e conservata presso tre strutture museali differenti: il museo di Mineralogia "De Pruner" dell'ateneo Cagliaritano, il "Giardino delle Piante" di Parigi (Galleria di Mineralogia e Geologia) e il museo di

Torino. Lo studioso reperì queste rocce come supporto per la descrizione geologica della Sardegna nel suo libro "Voyage en Sardaigne" tome III.

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	Universitario
LDCN - Denominazione	Museo di Mineralogia "L. De Pruner"
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino, 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Scienze della Terra
LDCS - Specifiche	piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 17

## 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	Cagliari
LRVC - Comune	Cagliari
LRVL - Localita'	Colle di Bonaria (?)

## UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INV - INVENTARIO

INVD - Data	1854
INVN - Numero	-

### COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Lamarmora Rocce
COLC - Nome del collezionista	Lamarmora, Alberto
COLI - Numero inventario bene nella collezione	K.10

## GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

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

### GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	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>	20
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea 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>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPI - Identificativo punto</b>	3
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	510738
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4340091
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<b>GPCT - Tipo</b>	Baricentro dell'area di raccolta
<b>GPCL - Quota s.l.m.</b>	5
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea 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>	2002
<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>	Quaternario
<b>ETGO - Epoca (Serie)</b>	Pleistocene
<b>ETGT - Eta' (Piano)</b>	Superiore
<b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>ETAC - Contesto geologico</b>	Depositi Quaternari
<b>ETAO - Litotipo</b>	breccia ossifera
<b>ETAP - Tipo di giacimento/ deposito</b>	Deposito di grotta

<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001). Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60, 283 pp
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	RAS. (2006). Piano Paesaggistico Regionale. Sezione Geologia.
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	6
<b>MISN - Lunghezza</b>	4
<b>MISS - Spessore</b>	5
<b>MIST - Validita'</b>	ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore)
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	esemplare intero
<b>STCD - Data</b>	2015
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	discreto
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Lysandra Natura SNC
<b>FTAD - Data</b>	2015
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UCAMM00092
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Lamarmora, A.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1854
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UCAB0030
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di corredo
<b>BIBA - Autore</b>	Carmignani, L./ Oggiano, G./ Barca, S./ Conti, P./ Salvadori, I./ Eltrudis, A./ Funedda A./ Pasci, S.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2001
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UCAB0031
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Scanu, Giovanni Giuseppe
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pittau, Paola
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Deiana, Anna Maria
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	Nel catalogo definitivo, redatto da Lamarmora, il bene ha questa descrizione: Breccia ossifera, composta in gran parte di ossami di Lagomys, di Arvicola, di Daino, di Bue, di Cavallo, di Canis (?) di uccelli e rettili, legati da cemento rossiccio calcario.