

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
SPSD - Autore e anno specie	Major, 1905
SPSL - Determinatore/ Revisore	Zoboli, Daniel
SPSC - Data determinazione/ Revisione	2015
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Mammalia
SPSO - Ordine	Lagomorpha
SPSF - Famiglia	Ochotonidae
SPSR - Genere	Prolagus
SPSS - Specie	Prolagus sardus
SPSD - Autore e anno specie	Wagner, 1829
SPSL - Determinatore/ Revisore	Zoboli, Daniel
SPSC - Data determinazione/ Revisione	2015

Revisione	
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	
SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	adulto
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	K 10 Breccia ossifera Cagliari
SPEP - Tipologia di scrittura	a stampa
SPES - Supporto dati originali	Cartellino posto accanto al reperto
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	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.
DAF - Figurato	no
NSC - Notizie storico critiche	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 Cagliariitano, 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

INVA - Denominazione	Catalogo definitivo delle Rocce componenti la Triplice Raccolta Geologica di Sardegna del Luogotenente Generale Alberto della Marmora.
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

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.	20
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea 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	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	510738
GPDPY - Coordinata Y	4340091
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	Baricentro dell'area di raccolta
GPCL - Quota s.l.m.	5
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	foto aerea
GPBT - Data	2002
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Quaternario
ETGO - Epoca (Serie)	Pleistocene
ETGT - Eta' (Piano)	Superiore

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	Depositi Quaternari
ETAO - Litotipo	breccia ossifera
ETAP - Tipo di giacimento/ deposito	Deposito di grotta
ETAB - Bibliografia specifica	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
ETAB - Bibliografia specifica	RAS. (2006). Piano Paesaggistico Regionale. Sezione Geologia.

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	6
MISN - Lunghezza	4
MISS - Spessore	5
MIST - Validita'	ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore)

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

STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	esemplare intero
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	discreto

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Lysandra Natura SNC
FTAD - Data	2015
FTAN - Codice	

identificativo	UCAMM00092
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Lamarmora, A.
BIBD - Anno di edizione	1854
BIBH - Sigla per citazione	UCAB0030
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBA - Autore	Carmignani, L./ Oggiano, G./ Barca, S./ Conti, P./ Salvadori, I./ Eltrudis, A./ Funedda A./ Pasci, S.
BIBD - Anno di edizione	2001
BIBH - Sigla per citazione	UCAB0031
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	2015
CMPN - Nome	Scanu, Giovanni Giuseppe
RSR - Referente scientifico	Pittau, Paola
FUR - Funzionario responsabile	Deiana, Anna Maria
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	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.

Firma