

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPE

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00220121

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S10

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Charcoal

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore bacheca

OGTC - Denominazione collezione Collezione Lamarmora Rocce

QNT - QUANTITA'

QNTS - Quantita' non rilevata QNR

SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA

SRN - CLASSIFICAZIONE

SRNT - Tipo litologico roccia sedimentaria

SRNP - Nome petrografico Charcoal

SRNR - Nome petrografico (IUGS) Charcoal

SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCZ - Alterazione superficiale (patina)

SRCH - Tipo di alterazione oxidation

SRF - CARATTERISTICHE FISICHE

SRFR - Radioattivita' non determinata

SRI - ALTRE INFORMAZIONI

SRIP - Disponibilita' porzioni campione 0

SRIS - Disponibilita' sezione sottile 0

SRIG - Disponibilita' granulati 0

SRIM - Impiego come materiale lapideo non indagato

SRT - TIPO

SRTT - Tipo	non tipo
SRA - Note	C.6 Carbonosa Perdas de Fogu
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVK - Continente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	Ogliastra
LRVC - Comune	Perdasdefogu
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	
LRIF - Data	1854
LRIL - Legit	Lamarmora, Alberto
LRIU - Motivo	ricerca scientifica
LRIG - Responsabile scientifico	Lamarmora, Alberto
LRIW - Metodo	Hammering
LRIE - Specifiche di raccolta	Collezione storica, non sono presenti informazioni dettagliate sul luogo di raccolta.
IR - INFORMAZIONI DI CONTESTO	
IRG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
IRGE - Eon (Eonotema)	Fanerozoico
IRGR - Era (Eratema)	Paleozoico
IRGP - Periodo (Sistema)	Permiano
IRGO - Epoca (Serie)	Cisuraliano
IRL - LITOSTRATIGRAFIA	
IRLF - Formazione	Formazione di Rio su Luda (LUD)
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 16
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 C.6

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

GPDPY - Coordinata Y 4342247

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

GPL - Tipo di localizzazione luogo di raccolta

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

GPDPX - Coordinata X 539394

GPDPY - Coordinata Y 4393972

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo Baricentro dell'area di raccolta

GPCL - Quota s.l.m. 650

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 2015

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	9
MISN - Lunghezza	11
MISS - Spessore	3
MIST - Validita'	ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore)

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Compongono il numero di catalogo frammenti di carbone vegetale (Charcoal). La genesi della roccia non permette l'osservazione di strutture fossili. Si presenta molto farinosa, ossidata e di facile sgretolamento.
NSC - Notizie storico-critiche	Questa roccia appartiene alla collezione litologica raccolta da Alberto Lamarmora dal 1824 al 1853. Si tratta di una collezione tripla, 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.

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	frammenti di roccia
STCT - Tipo di conservazione	bacheca espositore
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono
STCM - Modalita' di conservazione	NR

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	UCAMM00064

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Lamarmora, A.
BIBD - Anno di edizione	1854
BIBH - Sigla per citazione	UCAB0030

BIL - Citazione completa

Lamarmora, A. 1854. Catalogo definitivo delle rocce componenti la triplice raccolta geologica di Sardegna del Luogotenente Alberto Della Marmora. Stamperia Reale, Torino. 85pp.

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: Sostanza carbonosa sminuzzevole; in stratarelli nell'argilla n.° 5.