

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00220118
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S10

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Epiclastite
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	bacheca
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Lamarmora Rocce

## SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA

### SRN - CLASSIFICAZIONE

SRNT - Tipo litologico	roccia sedimentaria
SRNP - Nome petrografico	Epiclastite
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	Epiclastics

### SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCZ - Alterazione	nessuna evidenza
--------------------	------------------

### SRM - MINERALOGIA

SRMP - Minerali principali	quarzo
SRMP - Minerali principali	biotite

### SRF - CARATTERISTICHE FISICHE

SRFR - Radioattività'	non determinata
------------------------	-----------------

### SRI - ALTRE INFORMAZIONI

SRIP - Disponibilità' porzioni campione	0
SRIS - Disponibilità' sezione sottile	0
SRIG - Disponibilità' granulati	0
SRIM - Impiego come materiale lapideo	non indagato

### SRT - TIPO

SRTT - Tipo	non tipo
-------------	----------

SRA - Note b\*2 Tufa M.te Arcuentu

## 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	Medio Campidano
LRVL - Localita'	Monte Arcuentu

### 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)	Cenozoico
IRGP - Periodo (Sistema)	Neogene
IRGO - Epoca (Serie)	Miocene

### IRA - ALTRE INFORMAZIONI

IRAC - Contesto geologico	Succ. vulcano-sedim. dell'Oligoc.-Miocene inf
---------------------------	---

## 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 18, ripiano 7

## UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INV - INVENTARIO

<b>INVD - Data</b>	1854
<b>INVN - Numero</b>	-
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Lamarmora Rocce
<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Lamarmora, Alberto
<b>COLI</b>	b*2
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
<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>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>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	464639
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4515239
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<b>GPCT - Tipo</b>	Baricentro dell'area di raccolta
<b>GPCL - Quota s.l.m.</b>	370
<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>	2013
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm

<b>MISL - Larghezza</b>	9
<b>MISN - Lunghezza</b>	7
<b>MISS - Spessore</b>	3.5
<b>MIST - Validita'</b>	ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore)

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

<b>DESO - Oggetto</b>	Roccia epiclastica con elementi pomicei. Si notano minerali quali biotite, quarzo. La roccia reagisce all'HCl e si presume abbia una frazione carbonatica.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	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

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	frammento di roccia
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	bacheca espositore
<b>STCD - Data</b>	2015
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>STCM - Modalita' di conservazione</b>	NR

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

## DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Scanu, Giovanni G.
<b>FTAD - Data</b>	2015
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UCAMM00201

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<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>BIL - Citazione completa</b>	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: Tufa pumicioso, bianchiccio, con pagliuole di mica nera.