

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPE

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00219995

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S10

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Conglomerato

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 Conglomerato quarzoso poligenico e polimittico poco classato

SRNR - Nome petrografico (IUGS) Conglomerate

### SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCB - Grado diagenetico shallow diagenesis

SRCZ - Alterazione nessuna evidenza

### SRM - MINERALOGIA

SRMP - Minerali principali quarzo

### SRF - CARATTERISTICHE FISICHE

SRFR - Radioattivit  non determinata

### SRI - ALTRE INFORMAZIONI

SRIP - Disponibilit  porzioni campione 0

SRIS - Disponibilit  sezione sottile 0

SRIG - Disponibilit  granulati 0

SRIM - Impiego come materiale lapideo non indagato

### SRT - TIPO

SRTT - Tipo non tipo

SRA - Note C 9 Puddinga Seui

## 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                 | Seui                                |

### 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)     | Mesozoico   |
| IRGP - Periodo (Sistema) | Giurassico  |
| IRGO - Epoca (Serie)     | Medio       |

### IRL - LITOSTRATIGRAFIA

|                   |                                  |
|-------------------|----------------------------------|
| IRLF - Formazione | Formazione di Genna Selole (GNS) |
|-------------------|----------------------------------|

## 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

|  |  |
|--|--|
| <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>                                      | C.9  |
| <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>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  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                       |  |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                         |  |
| <b>DESO - Oggetto</b>                            | Roccia clastica conglomeratica, probabilmente rinvenuta alla base della formazione di Riu su Luda, con clasti di varie dimensioni, tra qui quarzi e frammenti scistosi.  |
| <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 Cagliariaritano, 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. |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                        |  |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>              |  |
| <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   |
| <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>          | UCAMM00067   |
| <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>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. |
| <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: Puddinga a base di quarzo e di talco; stratificata.  |