

SCHEDA

CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | BNPE |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 20 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00220097 |
| ESC - Ente schedatore | UNICA |
| ECP - Ente competente | S10 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| OGTD - Definizione | Leucogranito |
| 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 ignea plutonica |
| SRNP - Nome petrografico | Leucogranito |
| SRNR - Nome petrografico (IUGS) | Leucogranite |

SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

| | |
|--------------------------|------------------|
| SRCR - Tipo di tessitura | olocristallina |
| SRCF - Forma dei grani | equigranulare |
| SRCZ - Alterazione | nessuna evidenza |

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 | a*16 Pegmatite Castello d'Oria |

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 | Olbia Tempio |
| LRVL - Localita' | Lago Coghinas |

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) | Carbonifero superiore - Permiano |

IRA - ALTRE INFORMAZIONI

| | |
|----------------------------------|---|
| IRAC - Contesto geologico | Complesso plutonico del Carb. sup. - Permiano |
|----------------------------------|---|

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 5 |

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 | a*16 |

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 | 503940 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4513199 |

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

| | |
|--|---|
| GPCT - Tipo | Baricentro dell'area di raccolta |
| GPCL - Quota s.l.m. | 230 |
| 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 | 2014 |

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

| | |
|-------------------------|-----|
| MISU - Unita' | cm |
| MISL - Larghezza | 7 |
| MISN - Lunghezza | 8.5 |

| | |
|--|--|
| MISS - Spessore | 3.5 |
| MIST - Validita' | ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore) |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Oggetto | Roccia intrusiva equigranulare a tessitura olocristallina a basso contenuto di minerali ferromagnesiaci. Percentuale in quarzo del 30%. |
| 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 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. |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | frammento 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 | UCAMM00183 |
| 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: Pegmatite porfirica, rossiccia. |