

Scheda



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPE

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00220099

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S10

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Porfido

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 ipoabissale

SRNP - Nome petrografico Porfido

SRNR - Nome petrografico (IUGS) Porphyry

SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

| | |
|--|---|
| SRCR - Tipo di tessitura | compatta |
| SRCF - Forma dei grani | inequigranulare |
| SRCX - Matrice | a grana fine |
| SRCZ - Alterazione | nessuna evidenza |
| 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 | a**4 Porfido Pula |
| 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 | Cagliari |
| LRVC - Comune | Pula |
| 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 |
| 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 | |
| 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 | a**4 |
| 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 |
| 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 | 497465 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4373964 |
| 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 | 2015 |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unita' | cm |
| MISL - Larghezza | 7 |
| MISN - Lunghezza | 7 |
| MISS - Spessore | 3 |
| MIST - Validita' | ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore) |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Oggetto | Roccia porfirica, vulcanica ipoabissale, formata da una pasta vetrosa o microcristallina di fondo. In essa sono immersi piccoli cristalli in percentuale variabile. Sono presenti feldspati di |

dimensioni più grandi.

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 | frammento di roccia |
| STCT - Tipo di conservazione | bacheca espositore |
| STCD - Data | 2015 |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| STCM - Modalità 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 | UCAMM00185 |

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: Porfido dioritico, verdognolo, prismatico, con dei cristalli bianchi di feldispato; in filone nel granito e nella pegmatite.

Firma