

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPE

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00219956

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S10

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Metasiltite

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore bacheca

OGTC - Denominazione collezione Collezione Lamarmora Rocce

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 2

SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA

SRN - CLASSIFICAZIONE

SRNT - Tipo litologico roccia sedimentaria

SRNP - Nome petrografico metasiltite

SRNR - Nome petrografico (IUGS) metasiltstone

SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCM - Grado metamorfico local metamorphism

SRCP - Strutture primarie laminazione parallela

SRCA - Altre strutture noduli fosfatici

SRCR - Tipo di tessitura stratificata

SRCZ - Alterazione debole

SRCH - Tipo di alterazione oxidation

SRF - CARATTERISTICHE FISICHE

SRFR - Radioattivit  non determinata

SRL - INFORMAZIONI PALEONTOLOGICHE

SRLP - Contenuto paleontologico frammenti di brachiopodi e crinoidi

SRLE - Eta' relativa Caradoc-Ashgill

SRLB - Biozona biozona di associazione

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 |
| SRE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SRET - Testo | B 21 Monte Poni Iglesias |
| 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 | Carbonia-Iglesias |
| LRVC - Comune | Iglesias |
| LRVL - Localita' | Monteponi |
| 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) | Cambriano |
| IRL - LITOSTRATIGRAFIA | |
| IRLG - Gruppo | Gruppo di Iglesias |
| IRLF - Formazione | Formazione di Cabitza (CAB) |
| 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 | B.21 |
| 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 | 457722 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4350316 |
| GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO | |
| GPCT - Tipo | Baricentro dell'area di raccolta |
| 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 | 6.5 |
| MISS - Spessore | 1.5 |
| MIST - Validita' | ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore) |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unita' | cm |
| MISL - Larghezza | 4.5 |
| MISN - Lunghezza | 3.5 |
| MISS - Spessore | 1 |
| MIST - Validita' | ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore) |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Oggetto | Rocce leggermente metamorfosate di granulometria sottile aventi resti fossili di animali marini sessili. Leggera ossidazione di colorazione oca-arancio, tipica di questa formazione. |
| 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 rocce |
| 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

UCAMM00047

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: Schisto argillo-talcoso, che fa da passaggio alla fillade, con alcuni solchi che si piglierebbero per impronti di fossili.