

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPE

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00220013

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S10

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Calcarenite

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 Calcarenite

SRNR - Nome petrografico (IUGS) Calcarenite

SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCX - Matrice spatica

SRCZ - Alterazione nessuna evidenza

SRF - CARATTERISTICHE FISICHE

SRFR - Radioattivit  non determinata

SRL - INFORMAZIONI PALEONTOLOGICHE

SRLP - Contenuto paleontologico Frammenti di modelli interni di Nerinee

SRLE - Eta' relativa Giurassico superiore

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 | E*12 Calcaria Baonei |

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 | Baonei |

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) | Superiore |
| IRGT - Eta' (Piano) | Kimmeridgiano- ?Berrasiano |

IRL - LITOSTRATIGRAFIA

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| IRLF - Formazione | Formazione di Monte Bardia (BRD) |
|--------------------------|----------------------------------|

IRA - ALTRE INFORMAZIONI

| | |
|--------------------|--|
| IRAN - Note | RAS. 2006. Piano Paesaggistico Regionale. Parte Geologica. |
|--------------------|--|

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 | E*12 |

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 | 557153 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4431438 |

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

| | |
|-------------|----------------------------------|
| GPCT - Tipo | baricentro dell'area di raccolta |
|-------------|----------------------------------|

| | |
|---------------------|-----|
| GPCL - Quota s.l.m. | 640 |
|---------------------|-----|

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| 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** 2013**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unita'** cm**MISL - Larghezza** 4.5**MISN - Lunghezza** 7.3**MISS - Spessore** 4.2**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto**

La roccia in oggetto si presenta molto frammentaria. Sono visibili fratture di origine post diagenetica. La componente fossilifera è data da neerinee e probabilmente ooliti.

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 - 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** Scanu, Giovanni Giuseppe**FTAD - Data** 2015**FTAN - Codice identificativo** UCAMM00093**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: Calcaria candida, un poco dolomitica, con alcuni fossili. |