SCHEDA

CD - CODICI			
TSK - Tipo scheda	BNPE		
LIR - Livello ricerca	С		
NCT - CODICE UNIVOCO			
NCTR - Codice regione	20		
NCTN - Numero catalogo	00220118		
generale			
ESC - Ente schedatore	UNICA		
ECP - Ente competente	S10		
OG - OGGETTO			
OGT - OGGETTO			
OGTD - Definizione	Epiclastite		
OGTL - Codice lingua	ita		
OGTV - Identificazione	esemplare		
OGTO - Tipologia contenitore	bacheca		
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Lamarmora Rocce		
SR - SISTEMATICA-PETROLOGI	\mathbf{A}		
SRN - CLASSIFICAZIONE			
SRNT - Tipo litologico	roccia sedimentaria		
SRNP - Nome petrografico	Epiclastite		
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	Epiclastics		
SRC - CARATTERISTICHE PE	TROGRAFICHE		
SRCZ - Alterazione	nessuna evidenza		
SRM - MINERALOGIA			
SRMP - Minerali principali	quarzo		
SRMP - Minerali principali	biotite		
SRF - CARATTERISTICHE FIS			
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	b*2 Tufa M.te Arcuentu		
LR - DATI DI RACCOLTA			
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	LTA		
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici		
LRVK - Continente	Europa		
LRVS - Stato	Italia		
LRVR - Regione	Sardegna		
LRVP - Provincia	Medio Campidano		
LRVL - Localita'	Monte Arcuentu		
LRI - INFORMAZIONI SULLA	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 CONTES			
IRG - GEOCRONOLOGIA (CR			
IRGE - Eon (Eonotema)	Fanerozoico		
IRGR - Era (Eratema)	Cenozoico		
IRGP - Periodo (Sistema)	Neogene		
IRGO - Epoca (Serie)	Miocene		
IRA - ALTRE INFORMAZIONI			
IRAC - Contesto geologico	Succ. vulcano-sedim. dell'OligocMiocene inf		
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR			
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCS - Stato	ITALIA		
PVCR - Regione	Sardegna		
PVCP - Provincia	CA		
PVCC - Comune	Cagliari		
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA		
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 7		
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI			
INV - INVENTARIO			

INVD - Data	1854		
INVN - Numero	-		
COL - COLLEZIONI	COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione Lamarmora Rocce		
COLC - Nome del collezionista	Lamarmora, Alberto		
COLI	b*2		
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO		
GPI - Identificativo punto	2		
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO		
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 TI	RAMITE PUNTO		
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO		
GPDP - PUNTO			
GPDPX - Coordinata X	464639		
GPDPY - Coordinata Y	4515239		
GPC - CARATTERISTICHE DE	EL PUNTO		
GPCT - Tipo	Baricentro dell'area di raccolta		
GPCL - Quota s.l.m.	370		
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	9	
MISN - Lunghezza	7	
MISS - Spessore	3.5	
MIST - Validita'	ca. (larghezza); ca. (lunghezza); ca. (spessore)	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Roccia epiclastica con elementi pomicei. Si notano minerali quali biotite, quarzo. La roccia reagisce all'HCl e si presume abbia una frazione carbonatica.	
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 Cagliaritano, 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 GIURIDIO	CA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Scanu, Giovanni G.	
FTAD - Data	2015	
FTAN - Codice identificativo	UCAMM00201	
BIB - BIBLIOGRAFIA	1 '11'	
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBA - Autore	Lamarmora, A.	
BIBD - Anno di edizione	1854 LICA P.0020	
BIBH - Sigla per citazione BIL - Citazione completa	UCAB0030 Lamarmora, A. 1854. Catalogo definitivo delle rocce componenti la triplice raccolta geologica di Sardegna del Luogotenente Alberto Della Marmora. Stamperia Reale, Torino. 85pp.	
	Time of the state	

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: Tufa pumicioso, bianchiccio, con pagliuole di mica nera.	