

Scheda



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01320820
ESC - Ente schedatore	UNIRM1
ECP - Ente competente	S170

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	roccia
OGTV - Identificazione	esemplare

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Lazio
LRVL - Localita'	Distretto vulcanico Colli Albani

IR - INFORMAZIONI DI CONTESTO

IRG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

IRGE - Eon (Eonotema)	Fanerozoico
IRGR - Era (Eratema)	Cenozoico
IRGP - Periodo (Sistema)	Neogene
IRGO - Epoca (Serie)	Olocene
IRGT - Eta' (Piano)	variabile da circa 460.000 a circa 280.000 anni

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	Roma

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	università
LDCN - Denominazione	Sapienza Università di Roma
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Piazzale Aldo Moro 5
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia/ Edificio di Scienze della Terra

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**INV - INVENTARIO**

INVA - Denominazione	CATALOGO MUSEO Geologia
INVD - Data	2015
INVN - Numero	4949

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	12

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Oggetto	<p>“Sanpietrino”, frammento di roccia magmatica effusiva di colore grigio scuro con rari e minuti cristalli di leucite (di colore chiaro) e pirosseno (di colore verde scuro-nero). La roccia effusiva si forma per il rapido raffreddamento di un magma che arriva in superficie. Sono tradizionalmente blocchetti di forma tronco-piramidale con base quadrata.</p> <p>Impiego come materiale lapideo. I sanpietrini provengono in gran parte dalla colata di Capo di Bove che dai Colli Albani discende verso Roma e su cui è impostato il tratto iniziale della</p>
----------------	---

NSC - Notizie storico-critiche	Via Appia. Altre cave sono state aperte anche su colate di minore entità e/o di età diversa. Tra queste è tuttora attiva una cava sulla via Laurentina dove si estraggono frammenti di lava simile per composizione ma più antica (circa 460.000 anni). Antichi esempi di impiego a Roma dei sanpietrini: i sanpietrini rappresentano ancora oggi la tipica pavimentazione stradale del centro storico di Roma. Il nome deriva dal fatto che, alla metà del '700, Papa Benedetto XIII fece utilizzare piccole lastre di lava (selci) per pavimentare piazza S. Pietro.
---------------------------------------	--

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	campionamento
ACQD - Data acquisizione	2000

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Sapienza Università di Roma/ Museo di Geologia
CDGI - Indirizzo	Piazzale Aldo Moro, 5

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Macchioni, Alvaro
FTAN - Codice identificativo	URM1MG9

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	Corda, Laura
RSR - Referente scientifico	Corda, Laura

FUR - Funzionario responsabile	Carlucci, Claudia
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Lava a composizione leucitica

Firma