

# Scheda



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPE

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01320819

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)	circa 36.000 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	4940

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE**

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	15

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

DESO - Oggetto	Campione di "Peperino albano". Ignimbrite freatomagmatica a composizione K-foiditica. Il Peperino albano appartiene all'attività finale del distretto vulcanico dei Colli Albani che ha caratterizzato il settore occidentale del vulcano. E' un "tufo" derivato da un'eruzione freatomagmatica; queste eruzioni, originate dall'interazione tra il magma e l'acqua, sono molto esplosive e sono frequentemente in grado di strappare frammenti delle rocce attraverso cui il magma risale in superficie. E' compatto, con una matrice cineritica di colore
----------------	---

grigio contenente anche piccoli frammenti di rocce provenienti dal substrato carbonatico. Deve il suo nome al fatto che piccoli cristalli neri di pirosseno e biotite suggeriscono il caratteristico aspetto dei grani di pepe (da cui l'origine del nome tardolatino di lapis piperinus). Ma la presenza anche di frammenti di rocce calcaree biancastre e di cristalli bianchi di leucite potrebbe suggerire un condimento "cacio e pepe".

**NSC - Notizie storico-critiche**

Impiego come materiale lapideo. Antichi esempi di impiego a Roma del Peperino albano: alcune are sacrificali nell'area sacra di Largo Argentina sono in Peperino come pure le colonne del Tabularium di Augusto nel Foro Romano; anche la parte superiore della Tomba di Cecilia Metella sulla via Appia Antica è in blocchi di peperino. Il "peperino" è usato da tempo, fino dagli Etruschi come materiale da costruzione e per ottenere elementi decorativi e continua ancora oggi ad essere cavato

**CO - CONSERVAZIONE**

**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
--------------------------------------	-------

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

**ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	campionamento
---------------------------------	---------------

<b>ACQD - Data acquisizione</b>	2014
---------------------------------	------

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Sapienza Università di Roma/ Museo di Geologia
-------------------------------------	--

<b>CDGI - Indirizzo</b>	Piazzale Aldo Moro, 5
-------------------------	-----------------------

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
----------------------	-------------------------

<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
--------------------	----------------------------

<b>FTAA - Autore</b>	Macchioni, Alvaro
----------------------	-------------------

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	URM1MG8..
-------------------------------------	-----------

**AD - ACCESSO AI DATI**

**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
----------------------------------	---

<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
---------------------------	--

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Corda, Laura
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corda, Laura
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Carlucci, Claudia

**AN - ANNOTAZIONI**

<b>OSS - Osservazioni</b>	roccia piroclastica
---------------------------	---------------------

---

**Firma**