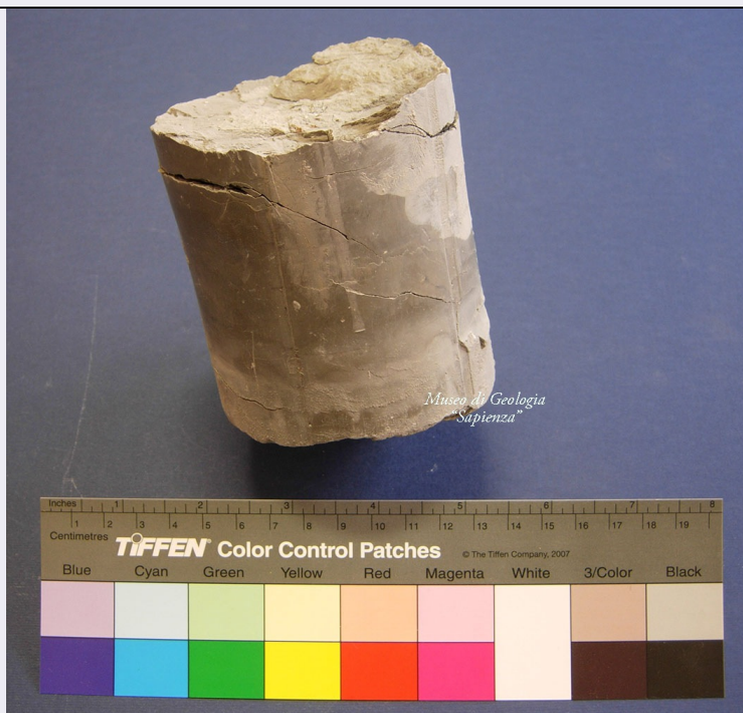


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01320812
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'	Roma (pendici di Monte Mario)

IR - INFORMAZIONI DI CONTESTO

IRG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
IRGE - Eon (Eonotema)	Fanerozoico
IRGR - Era (Eratema)	Cenozoico
IRGP - Periodo (Sistema)	Neogene
IRGO - Epoca (Serie)	Pliocene-Pleistocene

IRGT - Eta' (Piano)

Zancleano-Gelasiano-Pleistocene basale

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****INVD - Data**

2015

INVN - Numero

4950

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE****MISU - Unita'**

cm

MISA - Altezza

10

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto**

Campione ottenuto per carotaggio della Formazione di Monte Vaticano, "Argille Azzurre". Unità sedimentaria costituita da rocce a tessitura prevalentemente fangosa e a composizione silicatica originariamente depositate in un mare relativamente profondo. la Formazione di Monte Vaticano è costituita soprattutto da argille grigio-azzurre (con granulometrie inferiori a 4 micron) alternate a più rari livelli sabbiosi quarzoso-micacei (a granulometrie comprese tra 2 millimetri e 62 micron). Affiora localmente per oltre 100 metri di spessore nel settore tirrenico dell'Appennino centrale. Si tratta di sedimenti marini deposti a circa 200-300 metri di profondità quando la regione era coperta da un mare che si estendeva fino ai rilievi appenninici. I Monti Cornicolani, il Soratte, i Monti della Tolfa e il promontorio del Circeo erano isole sparse al largo della costa.

NSC - Notizie storico-critiche

Impiego come materiale da costruzione. Le argille, per la loro natura, non sono state usate direttamente per le costruzioni, ma sono state estratte nelle antiche cave dei Monti di Creta e cotte da generazioni di "fornaciari" per produrre i laterizi usati per i muri di tutta la città di Roma. Per comodità di estrazione e localizzazione delle fornaci, l'attività era concentrata nella Valle dell'Inferno (in Valle Aurelia). La ciminiera della Fornace Veschi, ancora in piedi, sventa nella Valle sullo sfondo dei palazzi, della metropolitana e della cupola di San Pietro. Antichi esempi di impiego a Roma della "Formazione di Monte Vaticano": a partire dall'età Augustea viene introdotta la tecnica "opus latericium" che prevedeva l'utilizzo dei laterizi, nelle più diverse forme, anche a vista (senza cioè l'aggiunta di intonaci o rivestimenti).

I Mercati Traianei sono uno dei primi esempi di grande edificio realizzato con mattoni a vista.

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	2010
--------------------------	------

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	URM1MG1
------------------------------	---------

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	roccia sedimentaria a grana molto fine
--------------------	--