

Scheda



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPE

LIR - Livello ricerca P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 12

NCTN - Numero catalogo generale 01318350

ESC - Ente schedatore UNIRM1

ECP - Ente competente S170

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Peperino Rosso

OGTV - Identificazione collezione

SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA

SRN - CLASSIFICAZIONE

SRNT - Tipo litologico roccia ignea vulcanica

SRNP - Nome petrografico Marmo

SRNR - Nome petrografico (IUGS) Marble

SRNC - Nome commerciale Peperino Rosso

SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCP - Strutture primarie Porfirica

SRM - MINERALOGIA	
SRMP - Minerali principali	Feldspato, plagioclasio, sanidino, biotite, iperstene, augite, olivina
SRMA - Minerali accessori	Apatite, zircono, ossidi di ferro
SRG - CARATTERISTICHE GEOTECNICHE	
SRGD - Densità	2225 kg/m ³
SRI - ALTRE INFORMAZIONI	
SRIP - Disponibilità porzioni campione	0
SRIS - Disponibilità sezione sottile	0
SRIG - Disponibilità granulati	0
SRIM - Impiego come materiale lapideo	si
SRT - TIPO	
SRTT - Tipo	non tipo
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITÀ DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
LRVK - Continente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Toscana
LRVP - Provincia	VT
LRVC - Comune	Soriano nel Cimino
LRVL - Località	Chia
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	LT
PVCC - Comune	Latina
PVCL - Località	LATINA
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	università
LDCN - Denominazione	Sapienza Università di Roma

LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Andrea Doria, 3
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Arte e Giacimenti minerali/Edificio di Ingegneria
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVA - Denominazione	Catalogo Museo di Arti e Giacimenti Minerali
INVD - Data	2003
INVN - Numero	RO 1
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	30
MISN - Lunghezza	70
MISS - Spessore	2
MISI - Ingombro	4200 cm3
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Ignimbrite quarzolatitica di colore rosa.
NSC - Notizie storico-critiche	Sin dalla più remota antichità il peperino venne usato come roccia ornamentale nei templi e nelle opere pubbliche sotto forma di colonne e capitelli ed anche nelle opere funerarie come è testimoniato dai sarcofagi etruschi risalenti agli albori di Roma. Testimonianze di impiego nel Viterbese sono rappresentate da Palazzo Papale di Viterbo, Chiesa della Madonna della Quercia a Bagnaia, Palazzo Farnese a Capodimonte sul lago di Bolsena.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	Bacheca aperta affissa a parete
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	Buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione	proprietà Ente pubblico non territoriale

generica	
CDGS - Indicazione specifica	Sapienza Università di Roma

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Serrani, Alessandro
FTAD - Data	2015/00/00
FTAN - Codice identificativo	URM1MAGM00034
FTAF - Formato	1280*960 pixel

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	D'Aniello, Laura
RSR - Referente scientifico	Serranti, Silvia
FUR - Funzionario responsabile	Carlucci, Claudia

Firma