

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01318354
ESC - Ente schedatore	UNIRM1
ECP - Ente competente	S170

## OG - OGGETTO

<b>OGT - OGGETTO</b>	
OGTD - Definizione	Travertino Romano Fasciato
OGTV - Identificazione	collezione

## SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA

<b>SRN - CLASSIFICAZIONE</b>	
SRNT - Tipo litologico	roccia sedimentaria
SRNP - Nome petrografico	Calcere
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	Limestone
SRNC - Nome commerciale	Travertino Romano Fasciato

## SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCP - Strutture primarie	Vacuolare
---------------------------	-----------

## SRM - MINERALOGIA

SRMP - Minerali principali	Calcite
----------------------------	---------

## SRG - CARATTERISTICHE GEOTECNICHE

SRGD - Densita'	2447 kg/m3
-----------------	------------

## SRI - ALTRE INFORMAZIONI

SRIP - Disponibilita' porzioni campione	0
---	---

SRIS - Disponibilita' sezione sottile	0
SRIG - Disponibilita' granulati	0
SRIM - Impiego come materiale lapideo	si
<b>SRT - TIPO</b>	
SRTT - Tipo	non tipo
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
LRVK - Continente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Lazio
LRVP - Provincia	RM
LRVC - Comune	Tivoli
LRVL - Localita'	Bagni di Tivoli, Guidonia
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	LT
PVCC - Comune	Latina
PVCL - Localita'	LATINA
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
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 minerari/Edificio di Ingegneria
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
INVD - Data	2003
INVN - Numero	RO 1
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	30
MISN - Lunghezza	70
MISS - Spessore	2
MISI - Ingombro	4200 cm3
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	

**DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto**

Roccia carbonatica sedimentaria continentale di origine chimica ed età quaternaria con presenza di vacuoli generalmente numerosi ma talvolta scarsi (litotipi più compatti). Questo travertino è caratterizzato dalla presenza di alternanze di livelli deposizionali (fasce) di colore bianco a livelli di colore avana messi in risalto dal verso di taglio controfalda che conferisce alla roccia un piacevole effetto ornamentale. Il Travertino Romano è una roccia ornamentale particolarmente indicata per la realizzazione di rivestimenti esterni proprio in virtù della sua resistenza agli agenti atmosferici, rispetto ai quali ha anche la proprietà di mantenere immutato nel tempo il proprio aspetto. Può presentare fasce di colore più o meno diverso che ne evidenziano le varie fasi deposizionali (varietà “fasciata” o “oniciata”) e viene lavorato in diversi modi (segato in falda o controfalda, levigato e lasciato a poro aperto oppure stuccato e lucidato).

**NSC - Notizie storico-critiche**

Questa roccia ornamentale nel corso dei secoli ha sempre trovato un diffuso impiego nel settore edilizio come materiale da costruzione e da rivestimento in blocchi e lastre. La maggior parte dei vecchi monumenti e palazzi del centro storico di Roma sono fatti di Travertino: Colosseo, Arco di Costantino, Basilica di San Pietro ecc.

**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 generica**

proprietà Ente pubblico non territoriale

**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**

URM1MAGM00038

**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**

<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	D'Aniello, Laura
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Serranti, Silvia
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Carlucci, Claudia