

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01318324
ESC - Ente schedatore	UNIRM1
ECP - Ente competente	S170

## OG - OGGETTO

<b>OGT - OGGETTO</b>	
OGTD - Definizione	Arabescato
OGTV - Identificazione	collezione

## SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA

<b>SRN - CLASSIFICAZIONE</b>	
SRNT - Tipo litologico	roccia metamorfica
SRNP - Nome petrografico	Marmo
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	Marble
SRNC - Nome commerciale	Arabescato

## SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCP - Strutture primarie	Cristallina saccaroide
---------------------------	------------------------

## SRM - MINERALOGIA

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

## SRG - CARATTERISTICHE GEOTECNICHE

SRGD - Densita'	2700 kg/m3
-----------------	------------

## SRI - ALTRE INFORMAZIONI

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

<b>SRIS - Disponibilita' sezione sottile</b>	0
<b>SRIG - Disponibilita' granulati</b>	0
<b>SRIM - Impiego come materiale lapideo</b>	si
<b>SRT - TIPO</b>	
<b>SRTT - Tipo</b>	non tipo
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati aggiornati
<b>LRVK - Continente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Toscana
<b>LRVP - Provincia</b>	MS
<b>LRVC - Comune</b>	Carrara
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Lazio
<b>PVCP - Provincia</b>	LT
<b>PVCC - Comune</b>	Latina
<b>PVCL - Località</b>	LATINA
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	università
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Sapienza Università di Roma
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Andrea Doria, 3
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Arte e Giacimenti minerari/Edificio di Ingegneria
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	2003
<b>INVN - Numero</b>	RO 8
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	30
<b>MISL - Larghezza</b>	-
<b>MISN - Lunghezza</b>	70
<b>MISS - Spessore</b>	2
<b>MISI - Ingombro</b>	4200 cm3
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	

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

Marmo costituito da una breccia calcarea metamorfosata con clasti di marmo bianco puro e venature di cemento calcareo di colore grigio per la presenza di pirite microcristallina.

**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**

Mediocre

**STCS - Indicazioni specifiche**

Evidente frattura

**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 esistente

**FTAP - Tipo**

positivo colore

**FTAA - Autore**

Serrani, Alessandro

**FTAD - Data**

2015/00/00

**FTAN - Codice identificativo**

URM1MAGM00008

**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