

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	P

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01318375
ESC - Ente schedatore	UNIRM1
ECP - Ente competente	S170

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Ceppo
OGTV - Identificazione	collezione

SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA

SRN - CLASSIFICAZIONE

SRNT - Tipo litologico	roccia sedimentaria
SRNP - Nome petrografico	Calcare
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	Limestone

SRNC - Nome commerciale	Ceppo
--------------------------------	-------

SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

SRCS - Strutture secondarie	Clastica
------------------------------------	----------

SRI - ALTRE INFORMAZIONI

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

SRIS - Disponibilita' sezione sottile	0
--	---

SRIG - Disponibilita' granulati	0
--	---

SRIM - Impiego come materiale lapideo	si
--	----

SRT - TIPO

SRTT - Tipo	non tipo
--------------------	----------

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
--------------------------------------	--

LRVK - Continente	Europa
--------------------------	--------

LRVS - Stato	Italia
---------------------	--------

LRVR - Regione	Lombardia
-----------------------	-----------

LRVP - Provincia	BG, MI, VA, CO
-------------------------	----------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
---------------------	--------

PVCR - Regione	Lazio
-----------------------	-------

PVCP - Provincia	LT
-------------------------	----

PVCC - Comune	Latina
----------------------	--------

PVCL - Localita'	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 minerari/Edificio di Ingegneria
--	--

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2003
--------------------	------

INVN - Numero	RO 1
----------------------	------

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
----------------------	----

MISA - Altezza	30
-----------------------	----

MISN - Lunghezza	70.5
MISS - Spessore	2.2
MISI - Ingombro	4653 cm3
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Conglomerato di origine fluvio-glaciale del Quaternario, a cemento calcareo, poligenico con ciottoli parzialmente arrotondati e matrice arenacea. Viene usato per zoccolature di edifici sia grezzo che levigato e non è lucidabile.
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	URM1MAGM00059
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