

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BNPE	
LIR - Livello ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	12	
NCTN - Numero catalogo generale	01318393	
ESC - Ente schedatore	UNIRM1	
ECP - Ente competente	S170	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	Chiampo Perlato	
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	Chiampo Perlato	
SRM - MINERALOGIA		
SRMP - Minerali principali	Calcite	
SRMA - Minerali accessori	Magnesite	
SRG - CARATTERISTICHE GE	COTECNICHE	
SRGD - Densita'	2649 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	
SRT - TIPO		
SRTT - Tipo	non tipo	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRV - LOCALITA' DI RACCO	LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati	
LRVK - Continente	Europa	
LRVS - Stato	Italia	
LRVR - Regione	Veneto	
LRVP - Provincia	VI	
LRVC - Comune	Chiampo	
LRVL - Localita'	Valle del Chiampo, Colli Berici	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	RAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Lazio	
PVCP - Provincia	LT	
PVCC - Comune	Latina	
PVCL - Localita'	LATINA	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA	
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 CO	LLEZIONI	
INV - INVENTARIO		
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		
	Brecciola calcareo-organogena di colore bianco crema-beige con moltissimi fossili (nummuliti e nullipori) di dimensioni millimetriche.	

DESO - Oggetto	Ha matrice micritica ed è un materiale di qualità, compatto e resistente, adatto anche all'impiego esterno, caratterizzato da calde
NGC N C	tonalità di colore. Fa parte della formazione geologica denominata "Calcari di Chiampo"
NSC - Notizie storico-critiche	risalente all'Eocene medio.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	ONE
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 GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Sapienza Università di Roma
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Serrani, Alessandro
FTAD - Data	2015/00/00
FTAN - Codice identificativo	URM1MAGM00077
FTAF - Formato	1280*821 pixel
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO 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