SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00302038
ESC - Ente schedatore	UNIBA
ECP - Ente competente	S114
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MST-BA
ACO - Codice collezione	Mpelloux
ACK - Codice campione	5403/43
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	Università Studi Bari
ACSC - Codice	5403/43
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	malachite
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina espositiva
SM - SISTEMATICA MINERALI	
SMN - NOMENCLATURA	
SMNA - Specie (nome italiano)	malachite
SMNI - Specie (I.M.A.)	malachite
SMS - SISTEMATICA	
SMSD - Classe (New Dana)	Carbonati
SMSK - Codice (New Dana)	16.3.2.1

SMSC - Classe (Strunz)	Carbonati (Nitrati)
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	Carbonati Anidri con Anioni Estranei
SMSX - Codice (Strunz)	5 / C.01-20
SMSF - Formula empirica	Cu 2 (CO 3) (OH)2
SMT - TIPO	
SMTT - Tipo	non tipo
SMC - CARATTERISTICHE C	CRISTALLOGRAFICHE
SMCS - Sistema	Monoclino
SMA - ASPETTO E MORFOLO	OGIA
SMAB - Aspetto	pietra semipreziosa
SMAZ - Zonatura	presente
SMF - PROPRIETA' FISICHE	
SMFC - Colore	verde
SMFT - Colore polvere	verde chiaro
SMFB - Lucentezza	vitrea
SMFP - Diafanita'	opaco
SME - CARTELLINI/ ETICHE	TTE
SMEI - Intestazione originale	Collezione Mineralogica
SMET - Testo	Nome: Malachite; Località: Urali Russia; N° 405 A. Pelloux
SMW - Note	In alto a destra, con penna rossa, è riportato il numero campione 5403/43
R - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCO	LTA
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
	località di raccolta - dati storici Asia
localizzazione	
localizzazione LRVK - Continente	Asia
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita'	Asia Russia Urali
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGI	Asia Russia Urali
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGI	Asia Russia Urali RAFICO-AMMINISTRATIVA
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGE PVC - LOCALIZZAZIONE GE	Asia Russia Urali RAFICO-AMMINISTRATIVA COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGE PVC - LOCALIZZAZIONE GE PVCS - Stato	Asia Russia Urali RAFICO-AMMINISTRATIVA COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE ITALIA
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGE PVC - LOCALIZZAZIONE GE PVCS - Stato PVCR - Regione	Asia Russia Urali RAFICO-AMMINISTRATIVA COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE ITALIA Puglia
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGI PVC - LOCALIZZAZIONE GE PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia	Asia Russia Urali RAFICO-AMMINISTRATIVA COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE ITALIA Puglia BA Bari
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGE PVC - LOCALIZZAZIONE GE PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune	Asia Russia Urali RAFICO-AMMINISTRATIVA COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE ITALIA Puglia BA Bari
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGE PVC - LOCALIZZAZIONE GE PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPEC	Asia Russia Urali RAFICO-AMMINISTRATIVA COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE ITALIA Puglia BA Bari CIFICA
localizzazione LRVK - Continente LRVS - Stato LRVL - Localita' C - LOCALIZZAZIONE GEOGE PVC - LOCALIZZAZIONE GE PVCS - Stato PVCR - Regione PVCP - Provincia PVCC - Comune LDC - COLLOCAZIONE SPEC LDCT - Tipologia LDCU - Denominazione	Asia Russia Urali RAFICO-AMMINISTRATIVA COGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE ITALIA Puglia BA Bari CIFICA museo

INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1968-	
INVN - Numero	2851	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione Pelloux	
COLC - Nome del collezionista	Alberto Pelloux	
COLI	4025	
	4023	
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE MISU - Unita'	am	
	cm	
MISA - Altezza	6	
MISL - Larghezza	3,5	
MISN - Lunghezza	2,7	
MISG - Peso	93,4	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Il campione è costituito da un esemplare di malachite mammellonare, tagliato e levigato lungo tre superfici che mettono in evidenza la variazione di colore durante le varie fasi di accrescimento del minerale. L'esemplare è opaco, ma le facce tagliate risultano lucenti. Nella parte basale è visibile uno dei nuclei (di materiale carbonatico) su cui si è sviluppata la malachite. Due delle superfici curve sono tappezzate da un materiale scuro (probabili ossidi di ferro). Inoltre, è probabile che durante le pause di accrescimento del campione, si siano formati dei veli di ossidazione. Nella parte inferiore del campione è applicata un'etichetta adesiva su cui è riportato il numero inventario 4025. Il colore è verde carico e per la natura concrezionata del minerale non risulta uniforme, ma alternato in curve e cerchi ora più chiari, ora più scuri.	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZ	AONE	
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero	
STCD - Data	2015	
STCC - Stato di conservazione	buono	
STCO - Condizione originale	Conservato originariamente in cassettiere di legno	
STCM - Modalita' di conservazione	Il campione è conservato in una vetrina espositiva non sottovuoto	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA I	VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
CDGS - Indicazione		

specifica	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	
CDGI - Indirizzo	Piazza Umberto I, 1	
NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA		
NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 42/2004, art.13	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Taccarelli, Delia	
FTAD - Data	2015	
FTAN - Codice identificativo	UBAST5403-43	
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	Delia Taccarelli	
RSR - Referente scientifico	Garuccio, Augusto	
RSR - Referente scientifico	Monno, Alessandro	
FUR - Funzionario responsabile	Francescangeli, Ruggero	
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE		
RVMD - Data	2015	
RVMN - Nome	Paradiso, Daniela	
RVME - Ente	Università degli Studi di Bari	