

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00302039
ESC - Ente schedatore	UNIBA
ECP - Ente competente	S114

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MST-BA
ACO - Codice collezione	Mpelloux
ACK - Codice campione	10574/4
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	Università Studi Bari
ACSC - Codice	10574/4

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	microclino
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina espositiva

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano)	microclino
SMNI - Specie (I.M.A.)	microcline
SMNV - Varieta'	ammazonite

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana)	Silicati
--------------------------	----------

SMSK - Codice (New Dana)	76.1.1.5 76
SMSC - Classe (Strunz)	Silicati
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	Tectosilicati
SMSX - Codice (Strunz)	8 / J.06-30
SMSG - Gruppo (I.M.A.)	gruppo dei feldspati
SMSF - Formula empirica	KAlSi 3 O8

SMT - TIPO

SMTT - Tipo	non tipo
--------------------	----------

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema	Triclinico
-----------------------	------------

SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA

SMAB - Aspetto	cristallo singolo senza matrice
SMAA - Abito	tabulare

SMF - PROPRIETA' FISICHE

SMFC - Colore	verde
SMFT - Colore polvere	bianca
SMFB - Lucentezza	vitrea
SMFP - Diafanita'	opaco

SME - CARTELLINI/ ETICHETTE

SMET - Testo	Amazonite; Anjanabonoina; Madagascar; dal Sig. Contarini 1937
SMW - Note	In alto, sulla sinistra è riportato il numero inventario, mentre al centro, con penna rossa è riportato il numero campione.

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVK - Continente	Africa
LRVS - Stato	Madagascar
LRVL - Localita'	Anjnabonoina

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Puglia
PVCP - Provincia	BA
PVCC - Comune	Bari

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	via Orabona, 4/a
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Scienze della Terra
LDCS - Specifiche	S 36d/1

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO**INVD - Data** 1968-**INVN - Numero** 2851**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI****COLD - Denominazione** Collezione Pelloux**COLC - Nome del collezionista** Alberto Pelloux**COLA - Data ingresso del bene nella collezione** 1937**COLI** 9492**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unita'** cm**MISA - Altezza** 5**MISL - Larghezza** 6**MISN - Lunghezza** 2,3**MISG - Peso** 86**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto**

Campione costituito da un cristallo singolo di ammazzonite (il nome deriva da quello del Rio delle Amazzoni, da cui si pensava provenisse). Si presenta sfaccettato ed è costituito dalla combinazione di tre pinacoidi, dei quali due facce non sono visibili perchè rappresentano la base d'impianto del cristallo (testimoniata dalla presenza di materiale di alterazione di colore rossiccio). Uno dei pinacoidi sembra quasi levigato, è molto lucente e presenta fratturazioni ondulate e avvallamenti. Su un lato di esso sono visibili vari gradini, dovuti alla proprietà del minerale di sfaldarsi secondo piani paralleli alla faccia superiore del pinacoide. Si notano le stesse caratteristiche anche sull'altra faccia, che però, è molto fratturata. Tre faccette laterali sembrano tagliate lungo piani definiti. Il campione è di colore verde acqua acqua più o meno marcato. Su un lato è riportata un'etichetta adesiva con n° inventario 9492.

NSC - Notizie storico-critiche acquisito dal Sig. Contarini nel 1937**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****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 un contenitore in plastica all'interno di uno scaffale non sotto vuoto**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E 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	UBAST10574-4

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