

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPE

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 16

NCTN - Numero catalogo  
generale 00301648

ESC - Ente schedatore UNIBA

ECP - Ente competente S114

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSN-BA

ACI - Codice internazionale MST-BA

ACO - Codice collezione N.R.

ACK - Codice campione	021
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	UNIBA
ACSC - Codice	021
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Alabastro rose occhiuto
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina espositiva
SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA	
SRN - CLASSIFICAZIONE	
SRNT - Tipo litologico	roccia sedimentaria
SRNP - Nome petrografico	Alabastro calcareo (travertino)
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	N.R.
SRNC - Nome commerciale	Alabastro rose occhiuto
SRNN - Altro nome	Alabastro a rose
SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE	
SRCG - Contatto dei grani	noduli delimitati da bordi rossicci e zonati
SRCF - Forma dei grani	noduli non perfettamente arrotondati
SRCC - Cemento	semitrasparente di colore variabile
SRI - ALTRE INFORMAZIONI	
SRIR	buona
SRIT	storiche artistiche- architettoniche
SRT - TIPO	
SRTT - Tipo	olotipo
SRE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SREI - Intestazione originale	Museo di Scienze della Terra
SRET - Testo	21- Alabastro rosa occhiuto **
SRA - Note	l'etichetta riporta due asterischi che indicano il grado di rarità del campione; sul lato non lucidato del campione è segnato a matita il numero di catalogo.
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVK - Continente	Asia Minore
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Puglia
PVCP - Provincia	BA

<b>PVCC - Comune</b>	Bari
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	dipartimentale
<b>LDCN - Denominazione</b>	Museo di Scienze della Terra
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Orabona, 4/a
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra - sale espositive -armadio raccoglitore
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Belli
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE/ PREPARAZIONE E TRATTAMENTI</b>	
<b>AUI - AUTORE/ RESPONSABILITA'</b>	
<b>AUIR - Ruolo</b>	collezionista
<b>AUIN - Autore</b>	Belli, Francesco
<b>AUIB - Ente collettivo</b>	N.R.
<b>AUIA - Dati anagrafici/ Periodo di attivita'</b>	N.R.
<b>AUIM - Motivazione dell'attribuzione</b>	documentazione
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	7
<b>MISL - Larghezza</b>	12
<b>MISS - Spessore</b>	2,5
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	campione a forma di parallelepipedo levigato e lucidato su cinque facce
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	Intero campione
<b>STCD - Data</b>	2005
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	Buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	acquisto
<b>ACQN - Nome</b>	Calvesi, Tito
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	04-lug-58

<b>ACQL - Luogo acquisizione</b>	Roma
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Bari Aldo Moro
<b>CDGI - Indirizzo</b>	P.zza Umberto I, 1 - 70121 BARI
<b>NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DLgs n. 42/2004, art.13
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	scansione a colori
<b>FTAA - Autore</b>	Francescangeli, Ruggero
<b>FTAD - Data</b>	11/02/2005
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	UniBa
<b>FTAC - Collocazione</b>	Dip. geomineralogico-Museo di Scienze della Terra
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	ubast021
<b>MST - MOSTRE</b>	
<b>MSTT - Titolo</b>	Le risorse lapidee dall'antichità ad oggi in area mediterranea
<b>MSTL - Luogo, sede espositiva, data</b>	Bari, Dipartimento di Geomineralogico, 24-27 Settembre 2006
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2005
<b>CMPN - Nome</b>	Bellino, Dario Hermes
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Garuccio, Augusto
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Francescangeli, Ruggero
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Francescangeli, Ruggero
<b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2005
<b>RVMN - Nome</b>	Paradiso, Daniela
<b>RVME - Ente</b>	Università degli Studi di Bari Aldo Moro