

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00302186
ESC - Ente schedatore	UNIBA
ECP - Ente competente	S114

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MST-BA
ACO - Codice collezione	Mgaravelli
ACK - Codice campione	891
<b>ACS - SCHEDE CORRELATE</b>	
ACSE - Ente	Università Studi Bari
ACSC - Codice	891

## OG - OGGETTO

<b>OGT - OGGETTO</b>	
OGTD - Definizione	Hauyna
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina espositiva
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Carlo Lorenzo Garavelli

## SM - SISTEMATICA MINERALI

### SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano)	Hauyna
SMNI - Specie (I.M.A.)	Hauyne

### SMS - SISTEMATICA

<b>SMSD - Classe (New Dana)</b>	Tectosilicati
<b>SMSK - Codice (New Dana)</b>	76.2.3.3
<b>SMSC - Classe (Strunz)</b>	Silicati
<b>SMSS - Sottoclasse (Strunz)</b>	Tectosilicati
<b>SMSX - Codice (Strunz)</b>	8/J.11-30
<b>SMSG - Gruppo (I.M.A.)</b>	Sodalite group
<b>SMSF - Formula empirica</b>	(Na,Ca)4-8(Al6Si6O24)(SO4,S,Cl)1-2
<b>SMT - TIPO</b>	
<b>SMTT - Tipo</b>	non tipo
<b>SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE</b>	
<b>SMCS - Sistema</b>	Isometrico
<b>SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA</b>	
<b>SMAB - Aspetto</b>	crystalli distinti su matrice
<b>SMAA - Abito</b>	esatetraedrico
<b>SMF - PROPRIETA' FISICHE</b>	
<b>SMFC - Colore</b>	bianco
<b>SMFT - Colore polvere</b>	bianco
<b>SMFP - Diafanità</b>	opaco
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Puglia
<b>PVCP - Provincia</b>	BA
<b>PVCC - Comune</b>	Bari
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCU - Indirizzo</b>	via Orabona, 4/a
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Scienze della Terra
<b>LDCS - Specifiche</b>	V 7/7
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	2009
<b>INVN - Numero</b>	n.d.
<b>STI - STIMA</b>	
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Garavelli
<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Carlo Lorenzo Garavelli

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE**

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	7,5
MISL - Larghezza	7
MISN - Lunghezza	5

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

DESO - Oggetto	Il reperto è caratterizzato da un aggregato polimineralico impostato su una matrice dura e compatta di colore grigio scuro, composta da microcristalli, individuabili solo al microscopio binoculare, e contraddistinti da un abito monoclino. Sulla matrice si impostano i macrocristalli che sono di due tipi: i primi sono bianchi ed opachi, con habitus esatetraedrico e dimensioni millimetriche; i secondi sono azzurri molto chiari, trasparenti e con morfologia simile ai precedenti ma di dimensioni nettamente più piccole.
NSC - Notizie storico-critiche	N.R.

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	porzione esterna
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono
STCM - Modalità di conservazione	Il campione è conservato in una vetrina espositiva non sotto vuoto

**RS - RESTAURI E ANALISI****ALB - ANALISI DI LABORATORIO**

ALBT - Tipo	XRPD
ALBD - Data	giu-12
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	Dip. Di Scienza della Terra e Geoambientali, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.
ALBO - Nome operatore/ Responsabili	Lapomarda, Concetta
ALBR - Risultati delle analisi	Hauyna

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Museo di Scienze della Terra
ACQD - Data acquisizione	12/05/2000
ACQL - Luogo acquisizione	Bari

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione	

<b>specifica</b>	Università degli Studi di Bari Aldo Moro
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Piazza Umberto I, 1
<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 allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Taccarelli, Delia
<b>FTAD - Data</b>	2015
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	ubast891
<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>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Delia Taccarelli
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Garuccio, Augusto
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Monno, Alessandro
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Francescangeli, Ruggero
<b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2015
<b>RVMN - Nome</b>	Paradiso, Daniela
<b>RVME - Ente</b>	Università degli Studi di Bari Aldo Moro