

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00302292
ESC - Ente schedatore	UNIBA
ECP - Ente competente	S114

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MST-BA
ACO - Codice collezione	N.R.
ACK - Codice campione	110
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	UNIBA
ACSC - Codice	110

OG - OGGETTO

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

SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA

SRN - CLASSIFICAZIONE	
SRNT - Tipo litologico	roccia ignea vulcanica
SRNP - Nome petrografico	Häüynofiro
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	N.R.
SRC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE	
SRCE - Tipo eruttivo	volcanic

SRT - TIPO

SRTT - Tipo	non tipo
--------------------	----------

SRE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SRET - Testo	Haiynofiro; M. Vulture; Lucania
---------------------	---------------------------------

LR - DATI DI RACCOLTA**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
--------------------------------------	--

LRVS - Stato	Italia
---------------------	--------

LRVR - Regione	Basilicata
-----------------------	------------

LRVL - Localita'	M.Vulture
-------------------------	-----------

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIL - Legit	La Volpe, Luigi
---------------------	-----------------

LRIU - Motivo	ricerca scientifica
----------------------	---------------------

LRIG - Responsabile scientifico	La Volpe, Luigi
--	-----------------

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	V 7
--------------------------	-----

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**COL - COLLEZIONI**

COLD - Denominazione	Collezione Regionale Vulture
-----------------------------	------------------------------

COLC - Nome del collezionista	La Volpe, Luigi
--------------------------------------	-----------------

COLA - Data ingresso del bene nella collezione	N.R.
---	------

COLI	N.R.
-------------	------

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

STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
--------------------------------------	------------------

STCD - Data	2015
--------------------	------

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

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

ACQT - Tipo acquisizione raccolta in campo

ACQD - Data acquisizione N.R.

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica proprietà Ente pubblico non territoriale

CDGS - Indicazione specifica Università degli Studi 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 a colori

FTAA - Autore Taccarelli, Delia

FTAD - Data 2015

FTAN - Codice identificativo ubast110

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 Taccarelli, Delia

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 Aldo Moro