

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 16

NCTN - Numero catalogo
generale 00301758

ESC - Ente schedatore UNIBA

ECP - Ente competente S114

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MST-BA

ACO - Codice collezione 538/ 9000075/ 4/ 57

ACK - Codice campione N.R.

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente UNIBA

ACSC - Codice N.R.

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| OGTT - Definizione specifica | trilobite |
| OGTV - Identificazione | esemplare |
| OGTO - Tipologia contenitore | vetrina |

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

| | |
|--|-----------------|
| SPSP - Regno | Animalia |
| SPSH - Phylum/ Divisione | Arthropoda |
| SPSB - Classe | Trilobita |
| SPSO - Ordine | Ptychopariida |
| SPSF - Famiglia | Alokistocaridae |
| SPSR - Genere | Elrathia |
| SPSS - Specie | Elrathia kingi |
| SPSD - Autore e anno specie | Meek, 1870 |
| SPSL - Determinatore/ Revisore | Caputo, Barbara |
| SPSC - Data determinazione/ Revisione | 2012/09 |
| SPV - Nome volgare | Trilobite |

SPM - TIPO

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| SPMT - Materiale tipico | no |
| SPMP - Tipologia | NR (recupero pregresso) |
| SPMD - Denominazione | N.R. |

SPZ - ALTRI DATI

| | |
|-----------------------------------|--------|
| SPZV - Stadio di sviluppo | adulto |
| SPZM - Materiale originale | si |

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

| | |
|---------------------------------------|--|
| SPET - Testo | 1) "ELRATHIA KINGI Meek" PALEOZOICO CAMBRIANO MEDIO UTAH – U.S.A. 2) 57 |
| SPEP - Tipologia di scrittura | a mano |
| SPES - Supporto dati originali | Etichetta sul reperto |

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

| | |
|-----------------------------------|--|
| DESO - Descrizione oggetto | CARATTERISTICHE GENERALI: il campione è costituito da sedimento fino di colore nero di lunghezza max di 8,5cm, larghezza max di 6cm e spessore max di 0,4cm. In esso si osserva un trilobite dello stesso colore avente una lunghezza di circa 1,5 cm e una larghezza di circa 1 cm. Esso si presenta ben preservato e mostra tutta la sua struttura dorsale. CEPHALON: è di forma arrotondata e le sue dimensioni sono di circa 0,5 cm (altezza) per 1 cm (larghezza). È costituito da un'ampia area preglabellare che precede una glabella piccola e arrotondata. Presenta una linea di sutura opistopariana, che rende netta la separazione tra la fixigena e la librigena, ed ha piccole spine genali. Gli occhi non sono visibili e così l'anello occipitale e il |
|-----------------------------------|--|

tubercolo mediano i quali non si sono preservati. THORAX: è costituito da 13 segmenti semplici ed aventi il lobo assiale molto più stretto rispetto ai due lobi pleurali. PIGIDIO: di dimensioni di circa 0,1 cm (altezza) per 0,5 cm (larghezza), è di forma subarrotondata. Rispetto al cephalon è micropigio.

DAF - Figurato

no

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

LDCQ - Qualificazione

dipartimentale

LDCC - Complesso di appartenenza

Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali

LDCU - Indirizzo

via Orabona 4/a - 70125 - Bari

LDCM - Denominazione raccolta

Museo di Scienze della Terra

LR - DATI DI RACCOLTA

LRT - Tipo di localizzazione

località di raccolta - dati storici

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVS - Stato

U.S.A.

LRVL - Località

Utah

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data

2013

INVN - Numero

N.R.

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione

Collezione Augusto Coletti

COLC - Nome del collezionista

Coletti, Augusto

COLI - Numero inventario bene nella collezione

N.R.

ET - ETA' GEOLOGICA

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

ETGE - Eon (Eontema)

Fanerozoico

ETGR - Era (Eratema)

Paleozoico

ETGP - Periodo (Sistema)

Cambriano medio

ETL - LITOSTRATIGRAFIA

ETLN - Note

Probabilmente è stato ritrovato nella Wheeler formation

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

| | |
|---|---|
| MISU - Unità | cm |
| MISL - Larghezza | 6 |
| MISN - Lunghezza | 8,5 |
| MISS - Spessore | 0,4 |
| MISV - Specifiche | Cephalon, lunghezza, cm 0,5 Cephalon, larghezza, cm 1 Pigidio, lunghezza, cm 0,1 Pigidio, larghezza, cm 0,5 |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | g |
| MISG - Peso | 108.76 |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | esemplare intero |
| STCT - Tipo di conservazione | esoscheletro |
| STCD - Data | 2015 |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | donazione |
| ACQN - Nome | Coletti, Augusto |
| ACQD - Data acquisizione | 05/07/2011 |
| ACQL - Luogo acquisizione | BA/ Museo di Scienze della Terra |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| CDGS - Indicazione specifica | Università degli Studi di Bari Aldo Moro |
| CDGI - Indirizzo | P.zza Umberto I, 1 - 70121 Bari |
| NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA | |
| NVCT - Tipo provvedimento | DLgs n. 42/2004, art.13 |
| ALN - MUTAMENTI POSSESSO/DETENZIONE/CONDIZIONE MATERIALE | |
| ALNT - Tipo evento | donazione |
| ALND - Data evento | 05/07/2011 |
| ALNN - Note | La data di acquisizione coincide con la data della seduta del C.d.A. in cui è stata accettata la donazione. |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Caputo, Barbara |
| FTAD - Data | 2012 |
| FTAE - Ente proprietario | Università degli Studi di Bari Aldo Moro |

| | |
|---|--|
| FTAC - Collocazione | Museo di Scienze della Terra |
| FTAN - Codice identificativo | ubastbc7 |
| 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 | Panebianco, Serena |
| RSR - Referente scientifico | Garuccio, Augusto |
| RSR - Referente scientifico | Marino, Maria |
| RSR - Referente scientifico | La Perna, Rafael |
| 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 |