

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 16

NCTN - Numero catalogo generale 00301778

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 Phacopida

SPSF - Famiglia Acastidae

SPSR - Genere Greenops

SPSS - Specie Greenops sp.

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** Holaspis**SPZM - Materiale originale** si**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE****SPET - Testo** 1) PACHOPS 2) B12**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano**SPES - Supporto dati originali** Etichetta sul reperto**SPN - Note** L'etichetta n°1 non è scritta in maniera corretta poiché si scrive Phacops e non Pachops.**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Descrizione oggetto**

**CARATTERISTICHE GENERALI:** il campione è costituito da sedimento fine di colore chiaro di lunghezza max di 2,5cm ,larghezza di 1,7cm e spessore di 1cm. Su di esso giacciono due trilobiti. Il primo ha una lunghezza totale di circa 3 cm e una larghezza di circa 1,5 cm ed è disposto a formare un angolo di circa 90° tra il cephalon ed il pigidio. Esso, oltre a mostrare il suo lato dorsale, presenta anche una piccola porzione del lato ventrale. Il secondo è costituito esclusivamente dai segmenti del thorax dove il primo è disarticolato dagli altri. **CEPHALON:** di dimensioni di circa 1 cm (altezza) per 1,5 cm (larghezza), presenta una forma arrotondata ed ha un'area preglabellare molto piccola. La glabella è arrotondata, espansa anteriormente e presenta quattro paia di solchi glabellari con il primo paio (S0) transglabellare a delineare l'anello occipitale. Nella parte espansa della glabella sono presenti dei tubercoli. È ben visibile l'area in cui si trovano gli occhi i quali, però, sono assenti. L'angolo genale destro presenta una lunga spina genale. La linea di sutura è di tipo propariana. Sul lato ventrale è visibile una piccola porzione della duplicatura. **THORAX:** è costituito da 11 segmenti aventi i lobi pleurali incompleti. Il lobo assiale sembra avere la stessa larghezza dei lobi pleurali. **PIGIDIO:** di dimensioni di circa 0,7 cm (altezza) per 1,2 cm (larghezza), è di forma subtriangolare. È visibile il margine il quale presenta piccole spine visibili esclusivamente nel lobo pleurale destro. Rispetto al cephalon è micropiglio.

**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

<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Scienze della Terra
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVL - Località</b>	N.R.
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	2013
<b>INVN - Numero</b>	N.R.
<b>STI - STIMA</b>	
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Augusto Coletti
<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Coletti, Augusto
<b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b>	N.R.
<b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>	
<b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>	
<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Fanerozoico
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Paleozoico
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Ordoviciano inferiore - Devoniano superiore
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	1,7
<b>MISN - Lunghezza</b>	2,5
<b>MISS - Spessore</b>	1
<b>MISV - Specifiche</b>	Cephalon, lunghezza, cm 1 Cephalon, larghezza, cm 1,5 Pigidio, lunghezza, cm 0,7 Pigidio, larghezza, cm 1,2
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	20,17
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	esoscheletro
<b>STCD - Data</b>	2015
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	I segmenti del thorax sono comunque incompleti.

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

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQN - Nome</b>	Coletti, Augusto
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	05/07/2011
<b>ACQL - Luogo acquisizione</b>	BA/ Museo di Scienze della Terra

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<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

**NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA**

<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DLgs n. 42/2004, art.13
----------------------------------	-------------------------

**ALN - MUTAMENTI POSSESSO/DETTENZIONE/CONDIZIONE MATERIALE**

<b>ALNT - Tipo evento</b>	donazione
<b>ALND - Data evento</b>	05/07/2011
<b>ALNN - Note</b>	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**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Caputo, Barbara
<b>FTAD - Data</b>	2012
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Università degli Studi di Bari Aldo Moro
<b>FTAC - Collocazione</b>	Museo di Scienze della Terra
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	ubastbc27

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Panebianco, Serena
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Garuccio, Augusto
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Marino, Maria
<b>RSR - Referente scientifico</b>	La Perna, Rafael
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Francescangeli, Ruggero

**RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

<b>RVMD - Data</b>	2015
--------------------	------

<b>RVMN - Nome</b>	Paradiso, Daniela
<b>RVME - Ente</b>	Università degli Studi di Bari Aldo Moro