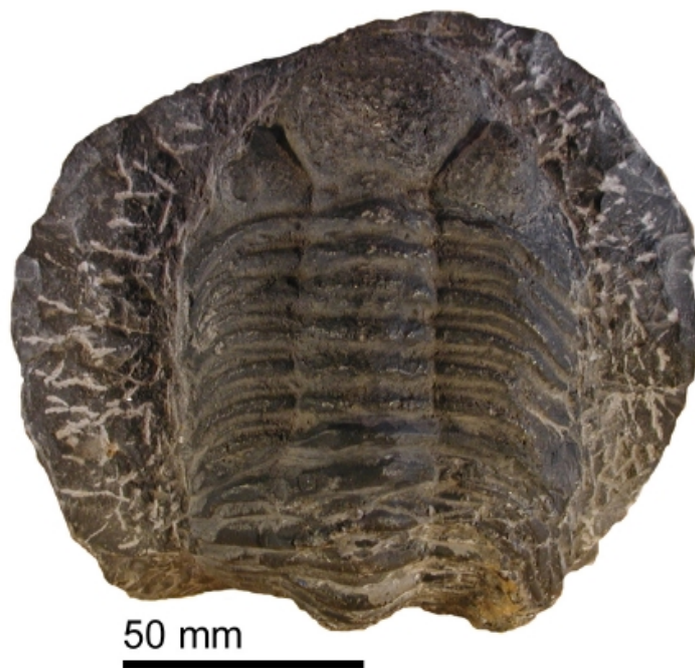


SCHEDA



50 mm

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	16
NCTN - Numero catalogo generale	00301765
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	Phacopidae
SPSR - Genere	Phacops
SPSS - Specie	Phacops africanus
SPSD - Autore e anno specie	Salter, 1856
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	B12
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Etichetta sul reperto
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	<p>CARATTERISTICHE GENERALI: il campione è costituito da sedimento fine e di colore scuro alterato da colpi di scalpello avente le seguenti dimensioni: lunghezza max 10,5cm, larghezza max 10,2 e spessore di 4,9cm. Su di esso giace un trilobite avente lunghezza complessiva di circa 16,5 cm e larghezza di circa 7 cm. La parte terminale del thorax ed il pigidio sono ripiegati verso il basso a formare quasi un angolo di 90° con la parte anteriore del thorax. Inoltre la parte terminale del lobo pleurale destro ed il pigidio presentano una colorazione rossastra dovuta ad alterazione.</p> <p>CEPHALON: di dimensioni di circa 4 cm (altezza) per 7 cm (larghezza), è costituito da una glabella espansa e subarrotondata caratterizzata da numerosi tubercoli che ne ricoprono l'intera superficie. La glabella presenta, inoltre, due paia di solchi glabellari. L'area preglabellare è assente, com'è tipico di questa famiglia, e così il tubercolo mediano. È ben evidente l'anello occipitale. Gli occhi sono grandi e ben evidenti ma non hanno preservato la loro struttura. L'occhio sinistro conserva parte del lobo palpebrale. La tipologia della linea di sutura non è individuabile. La librigena è di piccole dimensioni. THORAX: è costituito da 13 segmenti dove il decimo presenta tubercoli sull'anello assiale. Il lobo assiale è largo quasi quanto i lobi pleurali. Gli ultimi segmenti presenti sul lato destro sono</p>

deformati, ripiegati verso il pigidio. PIGIDIO: di forma subtriangolare, ha dimensioni di circa 2,5 cm (altezza) per 4,2 cm (larghezza). È privo di spine pigidiali ed è costituito da circa 6 segmenti ben saldati tra loro. 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

LRVL - Località N.R.

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) Ordoviciano inferiore - Devoniano superiore

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAN - Note Anche se il colore del sedimento è diverso da quello di BC7 probabilmente provengono dalla stessa formazione.

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unità cm

MISL - Larghezza	10,2
MISN - Lunghezza	10,5
MISS - Spessore	4,9
MISV - Specifiche	Cephalon, lunghezza, cm 4 Cephalon, larghezza, cm 7 Pigidio, lunghezza, cm 2,5 Pigidio, larghezza, cm 4,2
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	931.76
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
STCS - Indicazioni specifiche	La parte terminale del lobo pleurale destro ed il pigidio sono comunque alterati.
RS - RESTAURI E ANALISI	
RST - RESTAURI	
RSTP - Riferimento alla parte	L'intervento riguarda la glabella ed un segmento posteriore che costituisce il thorax.
RSTD - Data	N.R.
RSTT - Descrizione intervento	La glabella è attraversata da una linea di frattura sulla quale è stata applicata della colla. Altre tracce di colla sono presenti anche su di un segmento del thorax.
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/DETTENZIONE/CONDIZIONE MATERIALE	
ALNT - Tipo evento	donazione
ALND - Data evento	05/07/2011
	La data di acquisizione coincide con la data della seduta del C.d.A. in

ALNN - Note

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

ubastbc14

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