

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 16

NCTN - Numero catalogo generale 00301756

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

<b>ACSE - Ente</b>	UNIBA
<b>ACSC - Codice</b>	N.R.
<b>OG - OGGETTO</b>	
<b>OGT - OGGETTO</b>	
<b>OGTD - Definizione</b>	fossile
<b>OGTT - Definizione specifica</b>	trilobite
<b>OGTV - Identificazione</b>	esemplare
<b>OGTO - Tipologia contenitore</b>	vetrina
<b>SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA</b>	
<b>SPS - SISTEMATICA</b>	
<b>SPSP - Regno</b>	Animalia
<b>SPSH - Phylum/ Divisione</b>	Arthropoda
<b>SPSB - Classe</b>	Trilobita
<b>SPSO - Ordine</b>	Agnostida
<b>SPSF - Famiglia</b>	Peronopsidae
<b>SPSR - Genere</b>	Peronopsis
<b>SPSS - Specie</b>	Peronopsis interstrictus
<b>SPSD - Autore e anno specie</b>	(White, 1874)
<b>SPSL - Determinatore/ Revisore</b>	Caputo, Barbara
<b>SPSC - Data determinazione/ Revisione</b>	2012/09
<b>SPV - Nome volgare</b>	Trilobite
<b>SPM - TIPO</b>	
<b>SPMT - Materiale tipico</b>	no
<b>SPMP - Tipologia</b>	NR (recupero pregresso)
<b>SPMD - Denominazione</b>	N.R.
<b>SPZ - ALTRI DATI</b>	
<b>SPZV - Stadio di sviluppo</b>	adulto
<b>SPZM - Materiale originale</b>	si
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPET - Testo</b>	1) TRILOBITE PRIMITIVO 2) "Peronopsis Interstrictus" 3) 52 4) TRILOBITE "AGNOSTUS" 5) Cambriano UTAH U.S.A. 6) -500 milioni-
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	A penna sul reperto
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
	CARATTERISTICHE GENERALI: il campione è costituito da sedimento fine e di colore grigio-chiaro avente lunghezza massima di 7,4cm, larghezza massima di 7cm e spessore di circa 0,4 cm. In esso si

<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	osserva un trilobite avente una lunghezza complessiva di circa 1 cm ed una larghezza di circa 0,5 cm. Esso mostra esclusivamente la sua parte dorsale la quale è abbastanza ben conservata. CEPHALON: di dimensioni di circa 0,4 cm (altezza) per 0,5 cm (larghezza), è arrotondato ed è costituito da una glabella caratterizzata da due lobi glabellari dove quello anteriore è di dimensioni inferiori rispetto a quello posteriore. Non possiede occhi, dato che è una forma cieca, e neppure una linea di sutura cefalica come è previsto dal sottordine Agnostina. THORAX: è costituito da 2 segmenti aventi pleure arrotondate. Il lobo assiale è molto più largo dei due lobi pleurali. PIGIDIO: di dimensioni di circa 0,4 cm (altezza) per 0,5 cm (larghezza) è molto simile al cephalon. Si presenta arrotondato e con evidenti bordo e solco marginale. Rispetto al cephalon è un isopigio.
<b>DAF - Figurato</b>	no
<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>LDCQ - Qualificazione</b>	dipartimentale
<b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>	Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali
<b>LDCU - Indirizzo</b>	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>LRVS - Stato</b>	U.S.A.
<b>LRVL - Località</b>	Utah
<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>	Cambriano
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	7
<b>MISN - Lunghezza</b>	7,4
<b>MISS - Spessore</b>	0,4
<b>MISV - Specifiche</b>	Cephalon, lunghezza, cm 0,4 Cephalon, larghezza, cm 0,5 Pigidio, lunghezza, cm 0,4 Pigidio, larghezza, cm 0,5
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	87,44
<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>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<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
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<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
<b>NVC - PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>NVCT - Tipo provvedimento</b>	DLgs n. 42/2004, art.13
<b>ALN - MUTAMENTI POSSESSO/DETTENZIONE/CONDIZIONE MATERIALE</b>	
<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.
<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>	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>	ubastbc5
<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>	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
<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