

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00192272
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## RV - RELAZIONI

### RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello	0
----------------	---

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	2101-2114, 2021-2033

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	lastra contenente numerosi resti di trilobiti
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	armadio
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Pillola 1° lotto

### QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	1
QNTI - Quantita' insieme	30

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Arthropoda
SPSB - Classe	Trilobita
SPSO - Ordine	Redlichiida
SPV - Nome volgare	trilobiti

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	si
SPMP - Tipologia	olotipo
SPMD - Denominazione	Yiliangella serrae Pillola, 1991; Longduia henryi Pillola, 1991
	Associazione di esemplari olotipici e paratipici descritti in Pillola,

<b>SPMS - Specifiche tipo</b>	1991.
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPN - Note</b>	Al campione sono associate le etichette con i numeri di catalogo dei singoli esemplari presenti. Sulla parte superiore sono presenti due etichette circolari di colore rosso dove sono riportate le lettere "D".
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Il campione presenta numerosi cranidi e pigidi isolati di trilobiti. Tra essi sono presenti due olotipi. Sui lati del campione sono applicate delle etichette con i numeri di inventario. Il campione è stato trattato con polvere di grafite per poter rendere i dettagli più visibili. I singoli reperti appartenenti alle due specie sono stati contrassegnati con piccoli puntini di colore rispettivamente azzurro e rosa.
<b>DAF - Figurato</b>	si
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	CA
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCN - Denominazione</b>	Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"
<b>LDCC - Complesso monumentale di appartenenza</b>	Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Trentino, 51
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>LRVP - Provincia</b>	CI
<b>LRVC - Comune</b>	Iglesias
<b>LRVL - Localita'</b>	Punta Su Lampu
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIY - Data</b>	anni 80-90
<b>LRIL - Legit</b>	Pillola, Gian Luigi
	Campione raccolto durante il lavoro di tesi di dottorato del Prof.

<b>LRS - Specifiche di raccolta</b>	Pillola G.L.
-------------------------------------	--------------

## **ET - ETA' GEOLOGICA**

### **ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Fanerozoico
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Paleozoico
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Cambriano
<b>ETGO - Epoca (Serie)</b>	Cambriano inferiore

### **ETL - LITOSTRATIGRAFIA**

<b>ETLG - Gruppo</b>	Gruppo di Nebida
<b>ETLF - Formazione</b>	Punta Manna
<b>ETLM - Membro</b>	Punta Su Pranu
<b>ETLN - Note</b>	Biozona a Giordanella meneghinii

### **ETA - ALTRE INFORMAZIONI**

<b>ETAO - Litotipo</b>	Metarenaria
------------------------	-------------

## **MT - DATI TECNICI**

### **MIS - MISURE**

<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	17
<b>MISN - Lunghezza</b>	25
<b>MISS - Spessore</b>	3

## **CO - CONSERVAZIONE**

### **STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	Frammenti di esoscheletro
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	Modelli interni ed esterni
<b>STCD - Data</b>	2014
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono

## **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

### **ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQN - Nome</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	anni 80-90
<b>ACQL - Luogo acquisizione</b>	Cagliari

### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
------------------------------------	-----------------

## **DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1413122884796

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>NCUN - Codice univoco ICCD</b>	UCA0000
<b>BIBA - Autore</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1991
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UCA0000
<b>BIBI - V., tav., fig.</b>	tav. 26-29

**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>	2014
<b>CMPN - Nome</b>	Zoboli, Daniel Carlo
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola

**RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

<b>RVMD - Data</b>	2014
<b>RVMN - Nome</b>	Zoboli, Daniel Carlo
<b>RVME - Ente</b>	ICCD