

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00192273
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello	6
RVER - Codice bene radice	2000192273

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	1483

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	trilobite
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	armadio
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Pillola 1° lotto

QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme	1
--------------------------	---

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Arthropoda
SPSB - Classe	Trilobita
SPSO - Ordine	Redlichiida
SPSF - Famiglia	Dolerolenidae
SPSR - Genere	Dolerolenus
SPSS - Specie	zoppii
SPSD - Autore e anno specie	(Meneghini, 1882)
SPSL - Determinatore/ Revisore	Zoboli, Daniel Carlo

SPSC - Data determinazione/ Revisione	2014
SPV - Nome volgare	trilobite
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	paratipo
SPMD - Denominazione	Olenopsis zoppii Meneghini, 1882
SPMS - Specifiche tipo	Descritto per la prima volta nel 1882 da Meneghini che lo collocò nel genere Olenopsis. Nel 1949 Lanza istituì il nuovo genere Dolerolenus.
SPZ - ALTRI DATI	
SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	adulto
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	Nel campione sono riportati diversi numeri di inventario scritti a mano: P.1481, P.1482, P.1483, P.1484, P.1486, P.1487.
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	sul reperto
SPN - Note	Nel campione è riportato lo stesso numero di inventario per due volte. I numeri sono riportati con rapidografo o simili su aree precedentemente colorate con della vernice di colore bianco. I reperti sono evidenziati attraverso tracce eseguite con un pennarello di colore nero.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Modello esterno di cranidio incompleto.
DAF - Figurato	no
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	museo
LDCN - Denominazione	Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"
LDCC - Complesso monumentale di appartenenza	Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino, 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"
LR - DATI DI RACCOLTA	

LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CI
LRVC - Comune	Gonnesa
LRVL - Localita'	Case Sant'Antonio
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	
LRIY - Data	anni 80-90
LRIL - Legit	Pillola, Gian Luigi
LRS - Specifiche di raccolta	Campione raccolto durante il lavoro di tesi dal Prof. Pillola.
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Paleozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Cambriano
ETGO - Epoca (Serie)	Cambriano inferiore
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLF - Formazione	Punta Manna
ETLM - Membro	Punta Su Pranu
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISL - Larghezza	7
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	Cranidio
STCT - Tipo di conservazione	Modello esterno
STCD - Data	2014
STCC - Stato di conservazione	mediocre
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Pillola, Gian Luigi
ACQD - Data acquisizione	anni 80-90
ACQL - Luogo acquisizione	Cagliari
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	New_1413213424588

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	2014
CMPN - Nome	Zoboli, Daniel Carlo
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

RVMD - Data	2014
RVMN - Nome	Zoboli, Daniel Carlo
RVME - Ente	ICCD