

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00192274
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	1478-1479

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

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

QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme	2
--------------------------	---

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
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	P.1478, P.1479
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	sul reperto
SPN - Note	Nel retro del campione sono riportati i numeri di inventario P. 1478 e P. 1479. Tali numeri sono riportati attraverso piccole etichette di colore bianco.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Campione di metarenaria fine contenente diversi frammenti di trilobiti della specie Dolerolenus zoppii. Più nello specifico sono presenti due librigena isolate. Il colore del campione è giallo ocra e al tatto si presenta pulverulento.
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
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAO - Litotipo	Arenaria fine.
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	3
MISN - Lunghezza	4,3
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_1413290764971
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