

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191608

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 2157

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore busta di plastica

OGTC - Denominazione collezione coll. Lovisato - Issel

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Cnidaria

SPSB - Classe Anthozoa

SPSO - Ordine Scleractinia

SPSF - Famiglia Caryophyllidae

SPSR - Genere Paracyathus sp. ind.

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"

SPET - Testo 1 - 2157 - O. K. Paracyathus ind. (corallo) - IS MESAS (CALAMOSCA) - TIRRENIANO

SPEP - Tipologia di scrittura a stampa

SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	Paracyathus ind. - CALAMOSCA - 1-2157
SPEP - Tipologia di scrittura	a stampa
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Corallite quasi integro. Ben visibili i setti.
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	Istituto museale
LDCQ - Qualificazione	Universitario
LDCN - Denominazione	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	Primo piano, cassetiera Collezione Lovisato - Issel, cassetto 2
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	CA
LRVC - Comune	Cagliari
LRVL - Localita'	Calamosca
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	
LRIR - Ambiente	marino-costiero
LRIY - Data	Fine '800 inizio '900
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Lovisato - Issel
COLC - Nome del collezionista	Lovisato
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	ca. fine '800-inizio '900
COLI - Numero inventario bene nella collezione	2157

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo	Punto approssimato
GPCL - Quota s.l.m.	52
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea con sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea
GPBT - Data	2010

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	3
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X	512842
GPDPY - Coordinata Y	4337185

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo	baricentro dell'area di raccolta
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica	foto aerea
GPBT - Data	2009

ET - ETA' GEOLOGICA**ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Quaternario
ETGO - Epoca (Serie)	Pleistocene
ETGT - Eta' (Piano)	Tarentiano
ETGS - Sottoeta' (Sottopiano)	Tirreniano

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	"Panchina tirreniana"
ETAO - Litotipo	conglomerati, arenarie e biocalcareni di ambiente marino
ETAP - Tipo di giacimento/ deposito	sezione naturale
ETAD - Datazione relativa dell'affioramento	Tirreniano

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	1,7
MISD - Diametro	1,4

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
MISG - Peso	2

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	Corallite
STCT - Tipo di conservazione	Corallite
STCE - Specifiche tipo di conservazione	calcitizzazione
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQD - Data acquisizione	ca. fine'800-inizio'900

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specificata	Università degli Studi di Cagliari
CDGI - Indirizzo	Via Trentino 51

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Fiorella, Sanna
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191608f
FTAT - Note	Veduta laterale

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Spano C.
BIBD - Anno di edizione	1980
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Issel A.
BIBD - Anno di edizione	1914
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria I.
BIBD - Anno di edizione	1968
BIBH - Sigla per citazione	NR

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	2011
CMPN - Nome	Cappai, Cristina
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi/ Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola