

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00193463
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	14093

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	spine caudali
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	cassetto
OGTC - Denominazione collezione	collezione museo

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Chondrichthyes (Elasmobranchii)
SPSO - Ordine	Myliobatiformes
SPSF - Famiglia	Myliobatidae
SPSR - Genere	Myliobatis
SPSS - Specie	sp.
SPV - Nome volgare	Aquila di mare

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	tipo

SPZ - ALTRI DATI

SPZV - Stadio di sviluppo	adulto
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	Myliobatis sp. N. 14093 M. S. Michele Tramezzario 3 pezzi
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	N° 3 spine caudali incomplete parzialmente inglobate nella matrice carbonatica
DAF - Figurato	no
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 attuale	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCC - Complesso di appartenenza	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCU - Indirizzo	Via Trentino, 51
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	Piano terra a sinistra dell'atrio
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 - Località	Monte San Michele
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVK - Continente/ Subcontinente	Europa

PRVS - Stato	Italia
PRVR - Regione	Sardegna
PRVP - Provincia	CA
PRVC - Comune	Cagliari
PRL - Altro toponimo	Sa Duchessa
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCT - Tipologia	Istituto Museale
PRCQ - Qualificazione	Universitario
PRCD - Denominazione	Dipartimento di Scienze della Terra
PRCC - Complesso monumentale di appartenenza	Dipartimento di Scienze della Terra
PRCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino, 51
PRCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e paleontologia "Domenico Lovisato"
PRCS - Specifiche	seminterrato
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione museo
COLI - Numero inventario bene nella collezione	14093
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	1
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 cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea

GPBT - Data	2010
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene
ETGT - Età (Piano)	Tortoniano - Messiniano inf.
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLF - Formazione	Calcari di Cagliari Auct.
ETLN - Note	Il reperto proviene dal litotipo conosciuto in letteratura come "Tramezzario"
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAO - Litotipo	calcare marnoso
ETAB - Bibliografia specifica	CARMIGNANI L., OGGIANO G., BARCA S., SALVADORI I., CONTI P., ELTRUDIS A., FUNEDDA A., PASCIS S. -2001- Geologia Della Sardegna : note illustrative alla carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000. Memorie Descrittive della Carta Geologica D'Italia Vol. LX. Servizio Geologico Nazionale. Volume monografico, 283 pp. Poligrafico e zecca dello Stato,Roma.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	spine caudali
STCT - Tipo di conservazione	mineralizzazione
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	i reperti sono incompleti
STCO - Condizione originale	cassetto
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQD - Data acquisizione	.
ACQL - Luogo acquisizione	Cagliari
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	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	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900193463_of
FTAT - Note	vista di insieme dei campioni
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	Zoboli, Daniel Carlo
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gianluigi / Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	le misure e la descrizione dei singoli reperti è riportata nelle schede correlate