

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00193449

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 14084

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica denti di orata

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore cassetto

OGTC - Denominazione collezione Collezione museo

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 2

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Chordata

SPSB - Classe Actinopterygii (Osteichthyes)

SPSO - Ordine Perciformes (Percoidei)

SPSF - Famiglia Sparidae

SPSR - Genere Sparus

SPSS - Specie cinctus

SPSD - Autore e anno specie Agassiz, 1839

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	Collez. Comaschi 48EE Sparus (Crysophris) cinctus Agassiz Cagliari - Sant'Avendrace Elveziano 2 denti incisivi
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	foglietto a quadretti
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	N° 2 denti incisivi di orata. Un dente si presenta isolato dalla matrice mentre l'altro è parzialmente inglobato nella pietra forte.
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	seminterrato
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	Sant'Avendrace
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	
LRIR - Ambiente	urbano
LRIY - Data	anni '70

LRIL - Legit

Comaschi Caria, Ida

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

**COLC - Nome del
collezionista**

Comaschi Caria, Ida

**COLA - Data ingresso del
bene nella collezione**

anni '70

**COLI - Numero inventario
bene nella collezione**

14084

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
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLF - Formazione	Calcari di Cagliari
ETLN - Note	i resti provengono dal litotipo conosciuto come 'pietra forte'
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAO - Litotipo	calcare
ETAB - Bibliografia specifica	CARMIGNANI L., OGGIANO G., BARCA S., SALVADORI I., CONTI P., ELTRUDIS A., FUNEDDA A., PASCI 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.
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISN - Lunghezza	0,4
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	denti
STCT - Tipo di conservazione	mineralizzazione
STCC - Stato di conservazione	buono
STCS - Indicazioni specifiche	i reperti sono completi
STCO - Condizione originale	busta di plastica
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Comaschi Caria, Ida
ACQD - Data acquisizione	anni '70
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	S0900193449f
FTAT - Note	Vista del campione

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 si riferiscono all'esemplare di maggiori dimensioni ancora inglobato nella matrice carbonatica
---------------------------	--