

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00190205

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 2538

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Invertebrato, bivalve

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore Bacheca esposizione

OGTC - Denominazione collezione coll. Pecorini

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Ostreoida

SPSF - Famiglia Gryphaeidae

SPSR - Genere Exogyra?

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso I

SPZV - Stadio di sviluppo Adulto

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari

SPET - Testo	Sch. 9-1-67 Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 2538 Dono Pecorini Data 1962 Nome roccia Exogyra? Località Cuccuru Flores (Orosei) Età Valangiano Coll.ne 7a
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino posto accanto al reperto
SPN - Note	Testo in corsivo scritto a penna con inchiostro blu su cartellino prestampato. Nel cartellino è presente una X scritta a matita rossa nella parte superiore sinistra. Nella parte superiore è presente la frase: Sch. 9-1-67 scritta a mano in corsivo.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Frammento di conchiglia di bivalve appartenente probabilmente al genere Exogyra inglobato in calcare. E' possibile osservare solo un frammento di valva di circa 7,0x6,0 cm, per uno spessore di 0,4 cm circa, ricurva, con ornamenti appena visibili concentrici, fogliacei e squamosi.
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	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	piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 9A
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	Nu
LRVC - Comune	Orosei
LRVL - Localita'	Cuccuru Flores
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	

INV - INVENTARIO**INVD - Data** 1996-**INVN - Numero** -**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI****COLD - Denominazione** Collezione Pecorini**COLC - Nome del collezionista** Pecorini, Giuseppe**COLA - Data ingresso del bene nella collezione** secolo XX**COLI - Numero inventario bene nella collezione** 2538**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****GPL - Tipo di localizzazione** luogo di raccolta**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO****GPDP - PUNTO****GPDPX - Coordinata X** 557195**GPDPY - Coordinata Y** 4470946**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	2010
GPBO - Note	Il punto esatto della località di reperimento del campione non è stata ritrovata in carta, per questo motivo le coordinate geografiche si riferiscono al baricentro dell'area di Cuccuru Flores (Orosei).

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

ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Mesozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Cretaceo
ETGO - Epoca (Serie)	Inferiore
ETGT - Eta' (Piano)	Valanginiano

ETL - LITOSTRATIGRAFIA

ETLF - Formazione	Formazione di Gorropu
ETLN - Note	Il campione è attribuibile alla cosiddetta "facies Urgoniana"

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	Dep carbonatici piattaforma Succ cretac Sard orien
ETAO - Litotipo	Arenaria
ETAB - Bibliografia specifica	Dieni I., Massari F. (1985). Mesozoic of Eastern Sardinia. In: Cherchi A. (ed.), 19th European Micropaleontological Colloquium. Sardinia, October 1-10, 1985. Micropaleontological researches in Sardinia. Guidebook, AGIP, 66-77.
ETAB - Bibliografia specifica	Dieni I., Massari F. (1987). Le Mésozoïque de la Sardaigne orientale. "Groupe Français du Crétacé", Sardaigne, 24-29 Mai, 125-134.
ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001). Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60, 283 pp.

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	9,7
MISN - Lunghezza	11,0
MISS - Spessore	7,0
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
MISG - Peso	1820
MIST - Validita'	ca

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

STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
STCT - Tipo di	

conservazione	Fossile e impronta
STCE - Specifiche tipo di conservazione	Fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	cattivo
STCS - Indicazioni specifiche	L'esemplare si presenta incompleto e non sono visibili elementi strutturali diagnostici.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	Donazione
ACQN - Nome	Pecorini, Giuseppe
ACQD - Data acquisizione	secolo XX
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	2011/07/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190205bf
FTAT - Note	Veduta superiore 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	Buosi, Carla
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola