

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190854
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	2631

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Invertebrato, molluschi
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	Busta di plastica in scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Museo

QNT - QUANTITA'

QNTS - Quantita' non rilevata	QNR
-------------------------------	-----

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Gastropoda

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	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 2631 Dono Assorgia Data Novembre 66 Nome roccia Calcare organogeno con Lamellibranchi e Gasteropodi Località Cala Ilune (Dorgali) Età Malm Coll.ne 6a
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino allegato al reperto
SPN - Note	Testo in corsivo scritto a penna con inchiostro blu su cartellino prestampato. Nel cartellino è presente il simbolo: / scritto a matita rossa nella parte superiore sinistra.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il reperto è costituito da un impasto di frammenti di guscio di gasteropodi e bivalvi, in diverse sezioni longitudinali e trasversali. Nelle superfici non tagliate del campione, caratterizzate da colore marrone-rosso, si osservano individui quasi integri nei quali si è conservata la conchiglia. Sui lati tagliati di colore bianco, in particolare è possibile osservare numerosi esemplari in sezione trasversale di gasteropodi di circa 1,0 cm di diametro e in sezione longitudinale di circa 3,0 cm di altezza, forma turricolata, con spira allungata. All'interno delle camere si riconoscono gli ornamenti tipici del genere Nerinea. Sono numerosi i frammenti di conchiglia di bivalve. In particolare nella porzione laterale del campione si può osservare un individuo quasi integro con conchiglia preservata, liscia, senza ornamentazioni di colore grigio chiaro. Questo esemplare risulta tagliato ed è visibile in sezione trasversale il modello interno. Non si riconoscono ulteriori elementi diagnostici. Sono invece numerosi i frammenti di guscio non identificabili in diverse sezioni trasversali e longitudinali. La matrice è un calcare dolomitico, che presenta evidenti tracce di alterazione da ossidazione, colore marrone-arancio.
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 scantinato corridoio, bacheca 6b (2 cassetto) EX aula 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	NU
LRVC - Comune	Dorgali
LRVL - Localita'	Cala Luna
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Museo
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1966
COLI - Numero inventario bene nella collezione	2631
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	553333
GPDPY - Coordinata Y	4453119
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 Cala Luna (Dorgali).
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Mesozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Giurassico
ETGO - Epoca (Serie)	Superiore
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	Dep. carbonatici di piattaforma succ giurassica
ETAO - Litotipo	Calcarea dolomitica
ETAB - Bibliografia specifica	Vardabasso S. (1959). Il Mesozoico epicontinentale della Sardegna. Rend. Sc. Fis. Mat. e Nat., 27, 178-184.
ETAB - Bibliografia specifica	Massari F. (1968). Aspetti sedimentologici in una serie calcarea titonico-berriasiana di bassa profondità della Sardegna orientale. Mem. Soc. Geol. It., 26: 1-56.
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 Mesozoique de la Sardaigne orientale. "Groupe Francais du Cretace", Sardaigne, 24-29 Mai 1987, 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	11,0
MISN - Lunghezza	11,7
MISS - Spessore	4,5
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
MISG - Peso	700
MIST - Validita'	ca

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	Fossile
STCE - Specifiche tipo di conservazione	Fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	Il fossile presenta evidenti tracce di alterazione da ossidazione. I singoli individui si presentano frammentati e rotti.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	Donazione
ACQN - Nome	Assorgia, Antonio
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	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190854cf
FTAT - Note	Veduta in sezione longitudinale 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