

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190157
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	2965

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Invertebrato, cefalopode
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	Bacheca esposizione
OGTC - Denominazione collezione	coll. Museo

### QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme	3
--------------------------	---

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Cephalopoda
SPSO - Ordine	Nautilida
SPSF - Famiglia	Nautilidae
SPSR - Genere	Nautilus
SPSS - Specie	Nautilus binodatus

### SPM - TIPO

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

### SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	Adulto

<b>SPZM - Materiale originale</b>	si
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPEI - Intestazione originale</b>	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
<b>SPET - Testo</b>	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 2965 Dono Pecorini Data 25-3-68 Nome roccia Calcare a Nautilus binodatus Località P.ta del Lavatoio (S di Alghero) Età Muschelkak Coll.ne 5a 3 pezzi
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	Cartellino posto accanto al reperto
<b>SPN - Note</b>	Testo in corsivo scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato. Nel cartellino è presente il simbolo / scritto a penna con inchiostro rosso nella parte inferiore destra. La frase 3 pezzi è scritta in blu.

**DA - DATI ANALITICI**

**DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Il reperto è costituito da 3 pezzi di conchiglia di cefalopode appartenente al genere Nautilus. Il primo pezzo di piccole dimensioni (3,2 x 2,1 cm circa) e colore giallo pallido, è costituito da un modello interno di conchiglia, la superficie si presenta liscia, con delle strie longitudinali. Il secondo pezzo di grandi dimensioni (22,6 x 8,2 cm circa) rappresenta un frammento di modello interno, nel quale non sono più visibili le linee di sutura. E' presente in posizione dorsale l'impronta del sifone. Inoltre nel reperto è presente anche la conchiglia di un mollusco bivalve. Le due valve si presentano unite, la conchiglia ha delle ornamentazioni a coste longitudinali pronunciate. Il terzo pezzo (14,5 x 6,5 cm circa) è costituito da un frammento di modello interno liscio, nel quale non sono visibili le suture.
<b>DAF - Figurato</b>	no

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	CA
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>PVL - Altro toponimo</b>	Sa Duchessa

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>LDCN - Denominazione</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Trentino 51
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 1A

**LR - DATI DI RACCOLTA**

<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
-------------------------------------	-------------------------------------

**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>LRVP - Provincia</b>	SS
<b>LRVC - Comune</b>	Alghero
<b>LRVL - Localita'</b>	Punta del Lavatoio

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1996-
<b>INVN - Numero</b>	-

**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI**

<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Museo
<b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b>	1968
<b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b>	2965

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito

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

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509737
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4342247

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

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

**GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	Foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2010

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
-------------------------------------	-------------------

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

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	442280
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4489075

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

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

**GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	Foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2009
<b>GPBO - Note</b>	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 del centro abitato di Alghero.

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

<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Fanerozoico
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Mesozoico
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Triassico
<b>ETGO - Epoca (Serie)</b>	Medio
<b>ETGT - Eta' (Piano)</b>	Ladinico

**ETL - LITOSTRATIGRAFIA**

<b>ETLF - Formazione</b>	Muschelkalk
--------------------------	-------------

**ETA - ALTRE INFORMAZIONI**

<b>ETAC - Contesto geologico</b>	Dep. carbonatici di piattaforma circalitorale
<b>ETAO - Litotipo</b>	Calcare
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Tornquist A. (1901). Das Vorkommen von Nodosen Ceratiten auf Sardinien und über Beziehungen der Mediterranen zu den deutschen nodosen. Centralblatt für Min. Geol. u. Palaont., 13: 385-396.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Tornquist A. (1902). Ergebnisse einer Bereisung der Insel Sardinien. Sitzb. Ber. Kgl. Preuss. Akad. Wiss., 35: 808-829.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Tornquist A. (1904). Die Gliederung und Fossilführung der ausser-alpinen Trias auf Sardinia. Sitzb. Ber. Kgl. Preuss. Akad. Wiss., 38: 1098-1117.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Oosterban A.M. (1936). Etude géologique et paléontologique de la Nurra (Sardaigne) avec quelques notes sur le Permien et le Trias de la Sardaigne meridionale. Thèse Univ. Utrecht: pp. 136.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Gandin A. (1978). Il Trias medio di Punta del Lavatoio (Alghero, Sardegna NW). Mem. Soc. Geol. It., 18: 3-13.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Pittau Demelia P., Flaviani A. (1983). Palinostrotigrafia della serie triassica di Punta del Lavatoio (Sardegna nord-occidentale). Riv. Ital. Paleont., 88: 401-416.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Bagnoli G., Barattolo F., Fois E., Murru M., Perri C., Pittau P. (1985). Site B1 . Middle Triassic of Punta del Lavatoio (Alghero). In Cherchi A. (Ed.), Guide-book of the 19th European Micropalontological Colloquium., Sardinia Oct. 1-10: 136-139, Cagliari.
<b>ETAB - Bibliografia</b>	Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001). Note illustrative alla Carta

<b>specifica</b>	Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60, 283 pp.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Costamagna L.G., Barca S. (2002). The Germanic. Triassic of Sardinia (Italy): a stratigraphic, depositional and palaeogeographic review. Riv. It. Paleont. Strat., 108: 67-100.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Posenato R. (2002). Bivalves and other macrobenthic fauna from the Ladinian Muschelkalk of Punta del Lavatoio (Alghero, SW Sardinia). Rend. Soc. Paleont. It., 1: 185-196.

### MT - DATI TECNICI

#### MIS - MISURE

<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	2,1
<b>MISN - Lunghezza</b>	3,2
<b>MISS - Spessore</b>	1,8
<b>MIST - Validita'</b>	ca

#### MIS - MISURE

<b>MISU - Unita'</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	17
<b>MIST - Validita'</b>	ca

#### MIS - MISURE

<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	8,4
<b>MISN - Lunghezza</b>	22,6
<b>MISS - Spessore</b>	11,6
<b>MIST - Validita'</b>	ca

#### MIS - MISURE

<b>MISU - Unita'</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	2620
<b>MIST - Validita'</b>	ca

#### MIS - MISURE

<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	11,3
<b>MISN - Lunghezza</b>	14,5
<b>MISS - Spessore</b>	7,8
<b>MIST - Validita'</b>	ca

#### MIS - MISURE

<b>MISU - Unita'</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	2300
<b>MIST - Validita'</b>	ca

### CO - CONSERVAZIONE

#### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	Esemplare intero
<b>STCT - Tipo di</b>	

<b>conservazione</b>	modello interno
<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	Fossilizzato
<b>STCD - Data</b>	2011
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	cattivo

## **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

### **ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	Donazione
<b>ACQN - Nome</b>	Pecorini, Giuseppe
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	secolo XX

### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Cagliari
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Trentino 51

## **DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Sanna, Fiorella
<b>FTAD - Data</b>	2011/07/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900190157f
<b>FTAT - Note</b>	Veduta laterale

## **AD - ACCESSO AI DATI**

### **ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

## **CM - COMPILAZIONE**

### **CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Buosi, Carla
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola