

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190158
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	42

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

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

QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme	2
--------------------------	---

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Pterioida
SPSF - Famiglia	Bakevelliidae
SPSR - Genere	Hoernesia
SPSS - Specie	Hoernesia socialis
SPSD - Autore e anno specie	Schloth

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. 10-1-67 Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 42 Dono G. Pecorini Data 7-X-65 Nome roccia e suoi attributi schematici Calcare marnoso a Hoernesia Località P.ta Lavatoio (Alghero) Età Trias Coll.ne 5a
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino posto accanto al reperto
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"
SPET - Testo	Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato" 42 Nome Calcare a Hoernesia socialis Schl. Località Punta del Lavatoio Età Muschelkak
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 nero su cartellini prestampati. Nel primo cartellino è presente una X scritta a matita nella parte inferiore destra. Nella parte superiore è presente la frase: Sch. 10-1-67 scritta a mano in corsivo con penna blu. La data è stata scritta con una penna nera diversa. Nel secondo cartellino il numero del campione è scritto a matita.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il reperto è costituito da un impasto di valve di mollusco appartenente al genere Hornesia. Due valve sono ben visibili nella parte superiore del campione. Le valve di colore grigio scuro, si presentano orientate secondo diversi piani, sono lunghe circa 2,0 cm e alte 4,5 cm, sono inoltre inequivalve con obliquità accentuata. In tutti gli esemplari osservabili risulta preservata la conchiglia, in parte ricoperta da incrostazioni calcaree. Sono visibili le strie di accrescimento del guscio, ma non si riconoscono le orecchiette. Umbone prominente. La matrice del campione è di colore giallo oca-grigio.
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 1A

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	SS
LRVC - Comune	Alghero
LRVL - Localita'	Punta del Lavatoio

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	1965
COLI - Numero inventario bene nella collezione	42

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** 442280**GPDPY - Coordinata Y** 4489075**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** 2009**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 del centro abitato di Alghero.**ET - ETA' GEOLOGICA****ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)****ETGE - Eon (Eontema)** Fanerozoico**ETGR - Era (Eratema)** Mesozoico**ETGP - Periodo (Sistema)** Triassico**ETGO - Epoca (Serie)** Medio**ETGT - Eta' (Piano)** Ladinico**ETL - LITOSTRATIGRAFIA****ETLF - Formazione** Muschelkalk**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAC - Contesto geologico** Dep. carbonatici di piattaforma circalitorale**ETAO - Litotipo** Calcare marnoso**ETAB - Bibliografia specifica** 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.**ETAB - Bibliografia specifica** Tornquist A. (1902). Ergebnisse einer Bereisung der Insel Sardinien. Sitz. Ber. Kgl. Preuss. Akad. Wiss., 35: 808-829.**ETAB - Bibliografia specifica** Tornquist A. (1904). Die Gliederung und Fossilführung der ausser-alpinen Trias auf Sardinia. Sitz. Ber. Kgl. Preuss. Akad. Wiss., 38: 1098-1117.**ETAB - Bibliografia specifica** 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.

ETAB - Bibliografia specifica	Gandin A. (1978). Il Trias medio di Punta del Lavatoio (Alghero, Sardegna NW). Mem. Soc. Geol. It., 18: 3-13.
ETAB - Bibliografia specifica	Pittau Demelia P., Flaviani A. (1983). Palinostratigrafia della serie triassica di Punta del Lavatoio (Sardegna nord-occidentale). Riv. Ital. Paleont., 88: 401-416.
ETAB - Bibliografia specifica	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.
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.
ETAB - Bibliografia specifica	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.
ETAB - Bibliografia specifica	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

MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	12,3
MISN - Lunghezza	17,0
MISS - Spessore	3,8
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	g
MISG - Peso	1100
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	cattivo

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	S0900190158f
FTAT - Note	Veduta laterale
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