



#### CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190898
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

#### AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	12029

#### OG - OGGETTO

##### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Invertebrato, bivalve
OGTV - Identificazione	serie
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
SPSO - Ordine	Pterioida
SPSF - Famiglia	Bakevelliidae
SPSR - Genere	Hoernesia
SPSS - Specie	Hoernesia socialis
SPSD - Autore e anno specie	Schloth

<b>SPM - TIPO</b>	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
<b>SPZ - ALTRI DATI</b>	
SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	Adulto
SPZM - Materiale originale	si
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	2 Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 364 T. 142 23Q Dono Pecorini Data 25-III-68 Nome roccia Calcare a Hoernesia socialis Località P.ta del Lavatoio (S. di Alghero) Età Muschelkalk Coll.ne Strat. 4p.
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino allegato al reperto
SPN - Note	Testo in corsivo scritto a pennarello con inchiostro nero su cartellino prestampato. Il numero e la collocazione del campione sono scritti in penna blu. Il numero dei pezzi è stato corretto con penna ad inchiostro fucsia. Il numero del campione (364) è stato sbarrato con penna ad inchiostro rosso e riscritto. Il numero del campione (T. 142) è stato sbarrato a matita e riscritto al di sopra.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
DESO - Descrizione oggetto	Il reperto è costituito da quattro frammenti di calcare marnoso contenenti un impasto di valve di mollusco appartenenti al genere <i>Hornesia</i> . Le valve sono visibili in particolare sulla superficie superiore dei campioni, si presentano di colore grigio scuro, orientate secondo diversi piani, sono lunghe circa 3,5 cm e alte 2,0 cm, inequivalvi con obliquità accentuata, umbone prominente. 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. La matrice del campione è di colore giallo ocra-grigio. Due dei reperti presentano alcune superfici tagliate e levigate nelle quali è possibile osservare diverse sezioni longitudinali e trasversali delle conchiglie. I reperti mostrano un cattivo stato di conservazione, con tracce di alterazione.
DAF - Figurato	no
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
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"

<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a sinistra dell'atrio, aula 2 Armadio Trias
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<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
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Museo
<b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b>	2011
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509737
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4342247
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<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
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	Foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2010
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	442280
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4489075
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<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
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<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.
<b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>	
<b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>	
<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
<b>ETL - LITOSTRATIGRAFIA</b>	
<b>ETLF - Formazione</b>	Muschelkalk
<b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>ETAC - Contesto geologico</b>	Dep. carbonatici di piattaforma circalitorale
<b>ETAO - Litotipo</b>	Calcere marnoso
<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). Palinostratigrafia 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 specifica</b>	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.
<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.
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	8,6
<b>MISN - Lunghezza</b>	16,8
<b>MISS - Spessore</b>	3,8
<b>MIST - Validita'</b>	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	g

MISG - Peso	650
MIST - Validita'	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	10,6
MISN - Lunghezza	12,0
MISS - Spessore	5,8
MIST - Validita'	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	890
MIST - Validita'	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	8,7
MISN - Lunghezza	10,0
MISS - Spessore	3,0
MIST - Validita'	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	470
MIST - Validita'	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	5,2
MISN - Lunghezza	8,8
MISS - Spessore	4,2
MIST - Validita'	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	137
MIST - Validita'	ca
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
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	I reperti presentano tracce di alterazione, non è possibile osservare strutture scheletriche diagnostiche.
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
ACQT - Tipo acquisizione	Donazione
ACQN - Nome	Pecorini, Giuseppe

<b>ACQD - Data acquisizione</b>	secolo XX
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<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
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Sanna, Fiorella
<b>FTAD - Data</b>	2011/10/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900190898f
<b>FTAT - Note</b>	Veduta d'insieme del campione
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<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