SCHEDA

CD, CODICI	
CD - CODICI	DAID
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190900
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
RV - RELAZIONI	
RVE - STRUTTURA COMPLES	SSA
RVEL - Livello	0
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	12031
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Invertebrato, mollusco
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	Busta di plastica in scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Museo
QNT - QUANTITA'	
QNTI - Quantita' insieme	4
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Pectinoida
SPSF - Famiglia	Pectinidae
SPSR - Genere	Pecten
SPSS - Specie	Pecten discites
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	
	no
SPMP - Tipologia	no tipo

SPZ - ALTRI DATI	
SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	Adulto
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	ΓΕ
SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	9 Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 363 T. 144 25Q Dono Pecorini Data 25-3-1968 Nome roccia Calcare a Pecten discites Località P.ta del Lavatoio (S. di Alghero) Età Muschelkalk Coll.ne Strat. 4 pezzi
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 blu. Il numero del campione (363) è stato sbarrato con penna ad inchiostro rosso e riscritto. Il numero del campione (T. 144) è stato sbarrato a matita e riscritto al di sopra.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il reperto è costituito da quattro frammenti di calcare marnoso contenenti bivalvi. Sul lato superiore del primo campione è possibile osservare un modello interno di circa 5,5x2,7 cm, con incrostazioni calcaree, liscio, nel quale non si osservano elementi morfologici diagnostici. In posizione laterale si osserva un ulteriore modello interno di bivalve, in parte spezzato e mostrante in visione laterale una sezione longitudinale. Sul alto superiore del modello è visibile una parte della linea palleale. Sul lato inferiore del reperto, lo stesso modello interno mostra anche una porzione della conchiglia in parte preservata di colore grigio scuro. Sono presenti numerosi frammenti di conchiglie. Il secondo frammento è costituito da una conchiglia preservata di bivalve in visione ventrale di circa 7,0x6,5 cm. La valva presenta colorazione grigio scura. A causa di un'incrostazione di calcare non è possibile osservare ulteriori elementi diagnostici. Il terzo frammento è costituito da un esemplare isolato di bivalve inequivalve di circa 12,3x10,0 cm. La valva inferiore è leggermente convessa, mentre la superiore è piatta. I resti della conchiglia di colore grigio sono in parte incrostati da calcare di colorazione giallo chiara e da impronte circolari di altri organismi non identificabili. Sono visibili le linee di accrescimento del guscio. L'organismo ha uno spessore di circa 3,8 cm. Non si riconosce la cerniera e non si sono conservate le orecchiette. Il campione presenta delle microfratture. Il quarto campione è costituito da una valva in visione dorsale di circa 3,7x3,0 cm. Il guscio presenta ornamentazioni radiali accentuate. A causa del cattivo stato di conservazione non sono visibili ulteriori elementi diagnostici.
DAE E.	C
DAF - Figurato	no
DAF - Figurato LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	no
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	no

PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	CA	
PVCC - Comune	Cagliari	
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA	
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, aula 2 Armadio Trias	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici	
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	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 CO	LLEZIONI	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1996-	
INVN - Numero	-	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione Museo	
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	2011	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	12031	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	509737	
GPDPY - Coordinata Y	4342247	
GPC - CARATTERISTICHE DE		
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 TR	RAMITE PUNTO
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	TTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	442280
GPDPY - Coordinata Y	4489075
GPC - CARATTERISTICHE DE	L 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 (CR	ONOSTRATIGRAFIA)
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
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. Thése Univ. Utrecht: pp. 136.
ETAB - Bibliografia	Gandin A. (1978). Il Trias medio di Punta del Lavatoio (Alghero,

specifica	Sardegna NW). Mem. Soc. Geol. It., 18: 3-13.
ETAB - Bibliografia specifica	Carrillat A., Gandin A., Martini R., Oggiano G. (1999). Stratigraphic reconstruction and tectonic structure of the Triassic sequence of Monte Santa Giusta (Nurra) NW Sardinia, Italy. International Congress on The Continental Permian of the Southern Alps and Sardinia (Italy). Regional reports and general correlations., 15-25 Sept. 1999- Brescia. Abstracts: 88-89.
ETAB - Bibliografia specifica	Carrillat A., Martini R., Zaninetti L., Cirilli S., Gandin A., Vrielynck B. (1999). The Muschelkalk (Middle to Upper Triassic) of the Monte di Santa Giusta (NW Sardinia): sedimentology and biostratigraphy. Eclogae geol. Helv., 92: 81-97.
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	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	11,8
MISN - Lunghezza	15,5
MISS - Spessore	5,3
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	1170
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	11,0
MISN - Lunghezza	13,3
MISS - Spessore	4,0
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g 400
MISG - Peso	480
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISU - Unita' MISL - Larghezza	10,0
MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza	10,0 12,3
MISU - Unita' MISL - Larghezza	10,0

MISU - Unita'	g
MISG - Peso	590
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	4,7
MISN - Lunghezza	7,3
MISS - Spessore	3,5
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	130
MIST - Validita'	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	ONE
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
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	Donazione
ACQN - Nome	Pecorini, Giuseppe
ACQD - Data acquisizione	secolo XX
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA CA
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 RI	FERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190900_0f
TOTAL ATT	
FTAT - Note	Veduta d'insieme del reperto

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