SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	
generale	00190909
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	12032
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Invertebrato, bivalve
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 - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Unionoida
SPSF - Famiglia	Trigonodidae
SPSR - Genere	Anodontophora
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPZ - ALTRI DATI	
SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	Adulto

CDZ15 15 4 1 1 1 1 1		
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. 97 T. 100 Dono Comaschi Data 8.6.66 Nome roccia Calcare ad Anodontophora Località Falcade Età Trias Coll.ne stratigrafica (5)	
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 dei pezzi è stato scritto a penna con inchiostro blu. Il numero del campione (97) è stato sbarrato con penna ad inchiostro rosso e riscritto. Il numero del campione (T. 142) è stato scritto a penna con inchiostro rosso. Il nome del donatore è stato scritto con penna nera diversa.	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	Il reperto è costituito da cinque frammenti di calcare contenenti un impasto di valve di mollusco appartenenti al genere Anadontophora. Le valve sono visibili in particolare sulla superficie superiore dei campioni, si presentano di colore grigio scuro, orientate secondo diversi piani, sono lunghe circa 3,0 cm e alte 4,0 cm, subequivalvi. In tutti gli esemplari osservabili risulta preservata la conchiglia, in parte ricoperta da incrostazioni calcaree. Sono visibili ornamenti concentrici del guscio. Umbone prosogiro. La matrice del campione è di colore grigio.	
DAF - Figurato	no	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia	
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	
LRT - Tipo di localizzazione LRV - LOCALITA' DI RACCOI		

Subcontinente	Europa	
LRVS - Stato	Italia	
LRVR - Regione	Veneto	
LRVP - Provincia	BL	
LRVC - Comune	Falcade	
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	12032	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	OTO	
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 TRAMITE PUNTO		
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	720362	
GPDPY - Coordinata Y	5137354	
GPC - CARATTERISTICHE DE		
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	2004
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 Falcade.
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	CONOSTRATIGRAFIA)
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Mesozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Triassico
ETA - ALTRE INFORMAZION	I
ETAO - Litotipo	Calcare
ETAN - Note	Le informazioni sulla geologia del luogo sono consultabili nel Foglio 11 Monte Marmolada Scala 1:100.000 della Carta Geologia d'Italia IGM alla pagina: http://www.isprambiente.gov.it/Media /carta_geologica_italia/tavoletta.asp?foglio=11
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	380
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE
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 elementi diagnostici.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	EVINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	Donazione
ACQN - Nome	Comaschi Caria, Ida
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 R	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190909f
FTAT - Note	Veduta d'insieme del campione
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO 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
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Il peso del campione si riferisce alla somma dei pesi dei singoli pezzi.