SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190882
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	11018
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Calcare a microfossili
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	Protozoa
SPSH - Phylum/ Divisione	Foraminifera
SPSB - Classe	Polythalamea
SPSO - Ordine	Miliolida
SPSF - Famiglia	Alveolinidae
SPSR - Genere	Alveolina
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/ ETICHET	ГЕ
SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 311 E. 3 13R Dono Courtessole Data 11/9/66 Nome roccia Calcare ad Alveoline Località Villeneuve Minervois Età Ypresiano-Luteziano Coll.ne stratigra.
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino allegato al reperto
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	ΓE
SPET - Testo	-26- Calcaire à Alvéolines Villeneuve Minervois (Aude) Ypresien- Lutétien infr.
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino allegato al reperto
SPN - Note	Il reperto è accompagnato da due cartellini. Nel primo, il testo in corsivo è scritto a penna con inchiostro blu su cartellino prestampato. Il numero del campione (311) è stato sbarrato a penna con inchiostro rosso. Il numero del campione (E. 3), scritto a penna rossa, è stato sbarrato con un segno a matita, ed è stato riscritto a matita. Il nome della Collezione è stato scritto a penna con inchiostro rosso. Il secondo cartellino è costituito da un pezzo di foglio di carta a righe, scritto in corsivo a penna nera, il numero è stato ripassato con pennarello rosso.

DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	Calcare marnoso, grigio chiaro, contenente un'associazione a macroforaminiferi. Gli individui che compongono il campione sono molto numerosi di colore bianco-grigio chiaro e dimensioni variabili, il diametro massimo è di circa 0,4 cm. Il guscio si presenta subsferico, calcareo porcellanaceo, imperforato. Non si osservano ulteriori elementi diagnostici. Il campione presenta microfratture. Si osservano frammenti conchigliari non identificabili.	
DAF - Figurato	no	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-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 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, aula 2 (Armadio Eocene)	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici	
LRV - LOCALITA' DI RACCO	LTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa	
LRVS - Stato	Francia	
LRVR - Regione	Languedoc Roussillon	
LRVP - Provincia	Aude	
LRVC - Comune	Villeneuve Minervois	
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		

hana mella callariana	11010	
bene nella collezione	11018	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TE		
GPI - Identificativo punto	2	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito	
GPDP PUNTO	NIO	
GPDP - PUNTO	500727	
GPDPX - Coordinata X	509737	
GPDPY - Coordinata Y	4342247	
GPCT Time Pourte appressiments		
GPCI - Control	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 TE	RAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	VTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	456387	
GPDPY - Coordinata Y	4795915	
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	2008	
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 Villeneuve Minervois.	
ET - ETA' GEOLOGICA		
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)		
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico	
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico	

ETGP - Periodo (Sistema)	Paleogene	
ETGO - Epoca (Serie)	Eocene inferiore	
ETGT - Eta' (Piano)	Ypresiano - Luteziano	
ETA - ALTRE INFORMAZIONI		
ETAO - Litotipo	Calcare marnoso	
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE		
MISU - Unita'	cm	
MISL - Larghezza	10,5	
MISN - Lunghezza	12,0	
MISS - Spessore	3,5	
MIST - Validita'	ca	
MIS - MISURE		
MISU - Unita'	g	
MISG - Peso	710	
MIST - Validita'	ca	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZI	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	buono	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	Donazione	
ACQN - Nome	Courtessole	
ACQD - Data acquisizione	secolo XX	
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	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 R	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella	
FTAD - Data	2011/10/00	

FTAN - Codice identificativo	S0900190882f	
FTAT - Note	Veduta d'insieme del reperto	
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	