## **SCHEDA**

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	C
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	
generale	00191000
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	2040
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	busta di plastica
OGTC - Denominazione collezione	coll. Lovisato - Issel
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Veneroida
SPSF - Famiglia	Tellinidae
SPSR - Genere	Eastonia
SPSS - Specie	rugosa
SPSD - Autore e anno specie	HELBLING 1799
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	-
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	ГЕ
SPEI - Intestazione originale	Museo Sardo di Geologia e Paleontologia "D. Lovisato"
SPET - Testo	2040 - Eastonia rugosa Helbling - Cagliari - Tirreniano
SPEP - Tipologia di	

scrittura	a mano	
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare	
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	ГЕ	
SPET - Testo	S. Mauro - Eastonia rugosa - 2040	
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano	
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare	
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE		
SPET - Testo	Eastonia rugosa - CAGLIARI - 2040	
SPEP - Tipologia di scrittura	a stampa	
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	Valva sinistra non integra. Conchiglia inequilaterale di forma subovale allungata. Cerniera e impronte muscolari visibili. Mancano il bordo ventrale, quello posteriore e una porzione del lato anteriore della conchiglia. Presenza di matrice arenecea fossilifera.	
DAF - Figurato	no	
NSC - Notizie storico critiche	Esemplare citato in : C. Spano - Fauna del Tirreniano - Tipo di Is Mesas Calamosca (Sardegna meridionale) Estratto da : Comptes - rendu excursion - table ronde thyrrhenien de Sardaigne, Cagliari 21 - 28 avril 1980 pp.65 - 101	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia	
PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	CA	
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari	
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa	
LDC - COLLOCAZIONE SPECI	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	Primo piano, cassettiera Collezione Lovisato - Issel, cassetto 2	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA		

Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CA
LRVC - Comune	Cagliari
LRVL - Localita'	S. Mauro
LRI - INFORMAZIONI SULLA	RACCOLTA
LRIR - Ambiente	marino-costiero
LRIY - Data	Fine '800 inizio '900
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Lovisato - Issel
COLC - Nome del collezionista	Lovisato
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	ca. fine '800-inizio '900
COLI - Numero inventario bene nella collezione	2040
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	2
GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione	2 luogo di deposito
•	luogo di deposito
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	luogo di deposito
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO	luogo di deposito NTO
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X	luogo di deposito NTO  509737 4342247
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y	luogo di deposito NTO  509737 4342247
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE	luogo di deposito NTO  509737 4342247 EL PUNTO
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo	luogo di deposito NTO  509737 4342247 CL PUNTO Punto approssimato
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di	luogo di deposito NTO  509737 4342247 EL PUNTO Punto approssimato 52
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di	luogo di deposito NTO  509737 4342247 CL PUNTO Punto approssimato 52 punto approssimato
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di	luogo di deposito NTO  509737 4342247  EL PUNTO  Punto approssimato 52  punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo  WGS84 UTM32
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	luogo di deposito NTO  509737 4342247  EL PUNTO  Punto approssimato 52  punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo  WGS84 UTM32
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO	luogo di deposito NTO  509737 4342247 EL PUNTO Punto approssimato 52 punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo WGS84 UTM32
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica	luogo di deposito NTO  509737 4342247 CL PUNTO  Punto approssimato 52 punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo WGS84 UTM32  Foto aerea 2010
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data	luogo di deposito NTO  509737 4342247 CL PUNTO  Punto approssimato 52 punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo WGS84 UTM32  Foto aerea 2010
GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUN GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DE GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di georeferenziazione GPP - Proiezione e Sistema di riferimento GPB - BASE DI RIFERIMENTO GPBB - Descrizione sintetica GPBT - Data GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	luogo di deposito NTO  509737 4342247 EL PUNTO Punto approssimato 52 punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo WGS84 UTM32  Foto aerea 2010 RAMITE PUNTO

GPDP - PUNTO			
GPDPX - Coordinata X	511708		
GPDPY - Coordinata Y	4344297		
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO			
GPCT - Tipo	baricentro dell'area di raccolta		
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato		
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo		
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32		
GPB - BASE DI RIFERIMENTO			
GPBB - Descrizione sintetica	foto aerea		
GPBT - Data	2010		
ET - ETA' GEOLOGICA			
ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	ONOSTRATIGRAFIA)		
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico		
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico		
ETGP - Periodo (Sistema)	Quaternario		
ETGO - Epoca (Serie)	Pleistocene		
ETGT - Eta' (Piano)	Tarentiano		
ETGS - Sottoeta' (Sottopiano)	Tirreniano		
ETA - ALTRE INFORMAZIONI			
ETAC - Contesto geologico	"Panchina tirreniana"		
ETAO - Litotipo	conglomerati, arenarie e biocalcareniti di ambiente marino		
ETAP - Tipo di giacimento/ deposito	sezione naturale		
ETAD - Datazione relativa dell'affioramento	Tirreniano		
MT - DATI TECNICI			
MIS - MISURE			
MISU - Unita'	cm		
MISA - Altezza	2,8		
MISN - Lunghezza	3,7		
MIS - MISURE			
MISU - Unita'	g		
MISG - Peso	3		
CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZI	STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCP - Riferimento alla parte	Valva		
STCT - Tipo di conservazione	Valva		

STCE - Specifiche tipo di conservazione	calcitizzazione
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	mediocre
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQD - Data acquisizione	ca. fine'800-inizio'900
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 RI	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Fiorella, Sanna
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191000f
FTAT - Note	Veduta esterna ed interna
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Spano C.
BIBD - Anno di edizione	1980
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Issel A.
BIBD - Anno di edizione	1914
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Nordsieck F.
BIBD - Anno di edizione	1969
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Malatesta A.
BIBD - Anno di edizione	1954
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria I.
BIBD - Anno di edizione	1968
BIBH - Sigla per citazione	NR
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	Cappai, Cristina
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi/ Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola