SCHEDA

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BNP	
LIR - Livello ricerca	C	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	20	
NCTN - Numero catalogo		
generale	00190984	
ESC - Ente schedatore	UNICA	
ECP - Ente competente	S09	
AC - ALTRI CODICI		
ACM - Codice museo	MDLCA	
ACO - Codice collezione	GP	
ACK - Codice campione	2232	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	fossile	
OGTT - Definizione specifica	invertebrato	
OGTV - Identificazione	esemplare	
OGTO - Tipologia contenitore	contenitore 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	Veneridae	
SPSR - Genere	Callista	
SPSS - Specie	chione	
SPSD - Autore e anno specie	DEFRANCE 1818	
SPM - TIPO		
SPMT - Materiale tipico	no	
SPMP - Tipologia	tipo	
SPMD - Denominazione	-	
	SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	ΓE	
SPE - CARTELLINI/ ETICHET SPET - Testo	Spano - Callista chione (Defrance, 1818) o cfr. chione? - Malatesta 1974, pag.138, tav. XI, fig.2a,2b	

scrittura	a mano	
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare	
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE	
SPET - Testo	Meretrisa (Callista) chione - 2232 - Cala Mosca - XIb, 5r	
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano	
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare	
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE		
SPET - Testo	Callista chione Defrance - Calamosca	
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano	
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato all'esemplare	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	Valva destra. Conchiglia subequilaterale di forma subcircolare. Cerniera ben visibile. Ornamentazioni costituite da strie concentriche evidenti. Sul lato posteriore esterno, nella zona ventrale, si nota una macchia di colore verde rame. Presenza di matrice arenacea.	
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	
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	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		
LRVK - Continente/		

Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CA
LRVC - Comune	Cagliari
LRVL - Localita'	Cala Mosca
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	2232
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
CTT T1 100 11	
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 CL 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 CL 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 CL 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 CL 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 CL PUNTO Punto approssimato 52 punto approssimato rilievo da foto aerea con sopralluogo WGS84 UTM32 Foto aerea 2010 RAMITE PUNTO

GPDP - PUNTO			
GPDPX - Coordinata X	512842		
GPDPY - Coordinata Y	4337185		
GPC - CARATTERISTICHE DEL 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	GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica	foto aerea		
GPBT - Data	2009		
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	4		
MISN - Lunghezza	4,9		
MIS - MISURE			
MISU - Unita'	g		
MISG - Peso	10		
CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZI	ONE		
STCP - Riferimento alla parte	Valva		
STCT - Tipo di conservazione	Valva		

STCE - Specifiche tipo di conservazione	calcitizzazione		
STCD - Data	2011		
STCC - Stato di conservazione	buono		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE	ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto		
ACQD - Data acquisizione	ca. fine'800-inizio'900		
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	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	Fiorella, Sanna		
FTAD - Data	2011/10/00		
FTAN - Codice identificativo	S0900190984f		
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