SCHEDA

TSK - Tipo scheda BNP LIR - Livello ricerca C NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione 20 NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore UNICA ECP - Ente competente 509 RV- RELAZIONI RVE - STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello 4 RVER - Codice bene radice 2000191130 AC-ALTRI CODICI ACM - Codice cumpione 1637-IV OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione specifica invertebrato specifica invertebrato specifica contenitore collezione OGTV - Identificazione collezione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominuzione collezione SPS - SISTEMATICA - PALEONTOL OGIA SPS - SISTEMATICA - PALEONTOL OGIA SPS - Regno SPSH - Phylum / Divisione SPSB - Classe Bralvia SPSR - Genere Tellina G. crassa Pennant, 1777 SPM - TIPO SPM - Tipologia tipo SPMP - Tipologia tipo		
LIR - Livello ricerca C NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione 20 NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore UNICA ECP - Ente competente S09 RV - RELAZIONI RVE - STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello 4 RVER - Codice bene radice 2000191130 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice collezione GP ACK - Codice campione 1637-IV OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione fossile OGTT - Definizione invertebrato specifica orticalinatione collezione OGTV - Identificazione complare OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSC - Ordine Veneroida SPSR - Genere Tellinia Formant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico NO DE COMPLEXION OF SPM - Tipologia tipo	CD - CODICI	
NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore UNICA ECP - Ente competente S09 RV - RELAZIONI RVE - STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello 4 RVER - Codice bene radice 2000191130 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo AC - Codice collezione GP ACK - Codice compione 1637-IV OGT - OGGETTO OGT - Definizione oGTT - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSB - Classe Bivalvia SPSR - Genere Tellina SPSR - Genere SPSD - Autore e anno specie SPMT - Materiale tipico SPMT - Materiale tipico SPMT - Tipologia tipo	-	
NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore UNICA ECP - Ente competente S09 RV-RELAZIONI RVE - STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello 4 RVER - Codice bene radice 2000191130 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice collezione GG-OGGETTO OGT - Definizione oGTT - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contentiore OGTC - Denominazione collezione SP- SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSB - Classe Bivalvia SPSB - Classe SPSB - Classe SPSB - Classe SPSB - Classe SPSB - Genere Tellina de SPSR - Specie SPSR - Genere Tellina f. crassa SPSB - Autore c anno specie SPMT - Materiale tipico No SPMT - Tipologia tipo		С
NCTN - Numero catalogo generale ESC - Ente schedatore ECP - Ente competente S09 RV - RELAZIONI RVE - STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello ACN - Codice bene radice ACO - Codice collezione ACO - Codice collezione ACC - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione Specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA SPS - SISTEMATICA SPS - SISTEMATICA SPS - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSP - Famiglia Tellinidae SPSP - Genere Tellina SPSP - Specie SPMT - Materiale tipico SPMT - Tipologia tipo		
generale ESC - Ente schedatore UNICA ECP - Ente competente S09 RV-RELAZIONI RVE STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello ACV - Codice bene radice ACM - Codice museo ACM - Codice collezione ACM - Codice collezione ACM - Codice collezione ACM - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione OGTV - Identificazione OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe Bivalvia SPSG - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - Tipologia tipo		20
RV- RELAZIONI RVE - STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello 4 RVER - Codice bene radice 2000191130 AC- ALTRI CODICI ACM - Codice museo MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice campione 1637-IV OG- OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile OGTT - Definizione specifica invertebrato specifica OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore collezione OGTC - Denominazione collezione SP- SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Gence Tellina SPSR - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPMT - Materiale tipico no	_	00191130
RV- RELAZIONI RVE - STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello 4 RVER - Codice bene radice 2000191130 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice culseione GP ACK - Codice campione 1637-IV OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione invertebrato specifica invertebrato OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione COFTC - Denominazione collezione SP- SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSR - Genere Tellina SPSR - Genere Tellina SPSR - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie SPMT - Materiale tipico No SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia tipo	ESC - Ente schedatore	UNICA
RVE - STRUTTURA COMPLESSA RVEL - Livello RVER - Codice bene radice 2000191130 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice campione 1637-IV OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione specifica OGTV - Identificazione specifica OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe Bivalvia SPSC - Ordine SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere SPSS - Specie Tellina SPSS - Specie Tellina - C. crassa SPSD - Autore e anno specie SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMT - Tipologia	ECP - Ente competente	S09
RVEL - Livello RVER - Codice bene radice 2000191130 AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice campione 1637-IV OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile OGTT - Definizione specifica invertebrato OGTO - Tipologia contenitore OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSR - Genere Tellina SPSN - TIPO SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	RV - RELAZIONI	
RVER - Codice bene radice AC - ALTRI CODICI ACM - Codice museo MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice campione 1637-IV OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione fossile OGTT - Definizione specifica invertebrato OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione OGTC - Denominazione coll. Lovisato SPS - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina SPSS - Specie SPSD - Autore e anno specie SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMT - Materiale tipico SPMT - Materiale tipico SPMT - Tipologia tipo	RVE - STRUTTURA COMPLES	SA
AC - ALTRI CODICI ACM - Codice musco MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice campione 1637-IV OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile invertebrato specifica invertebrato OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	RVEL - Livello	4
ACM - Codice museo MDLCA ACO - Codice collezione GP ACK - Codice campione 1637-IV OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile OGTT - Definizione invertebrato specifica invertebrato OGTO - Tipologia contenitore scatola di cartone COGTO - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - Regno Animalia SPSP - Regno Animalia SPSB - Classe Bivalvia SPSB - Classe Bivalvia SPSG - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSB - Autore e anno specie SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	RVER - Codice bene radice	2000191130
ACO - Codice collezione ACK - Codice campione 1637-IV OG- OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione specifica OGTV - Identificazione specifica OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe Bivalvia SPS - Sencie SPS - Sencie SPS - Sencie SPS - Autore e anno specie SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMT - Materiale tipico SPM - Tipologia tipo	AC - ALTRI CODICI	
OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - OF - O	ACM - Codice museo	MDLCA
OG - OGGETTO OGT - Definizione fossile OGT - Definizione specifica invertebrato specifica esemplare OGTO - Tipologia contenitore ocllezione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	ACO - Codice collezione	GP
OGT - OGGETTO OGTD - Definizione fossile OGTT - Definizione invertebrato specifica invertebrato OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore coll - Lovisato SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSF - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	ACK - Codice campione	1637-IV
OGTD - Definizione OGTT - Definizione specifica OGTV - Identificazione OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSR - Genere Tellina SPSB - Autore e anno specie SPMT - Materiale tipico SPMF - Tipologia invertebrato scatola di cartone coll. Lovisato SPS - SISTEMATICA SPS - SISTEMATICA SPSS - Sistematica - Animalia SPSS - Veneroida - SPSB - Classe - Bivalvia - SPSB - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPSB - Classe - Bivalvia - SPSB - Classe	OG - OGGETTO	
OGTT - Definizione specifica OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia invertebrato scatola di cartone coll. Lovisato SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Animalia SPSS - Sistematica invertebrato scatola di cartone collezione SPS - SISTEMATICA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Animalia SPSS - Classe Bivalvia SPSB - Classe Bivalvia SPSB - Classe Bivalvia SPSB - Classe Bivalvia SPSS - Specie SPSD - Ordine SPSS - Specie Tellina SPSS -	OGT - OGGETTO	
specifica OGTV - Identificazione esemplare OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSF - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	OGTD - Definizione	fossile
OGTO - Tipologia contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia scatola di cartone scatola di cartone coll. Lovisato coll. Lovisato all Lovisato coll. Lovisato coll. Lovisato all Lovisato coll. Lovisato coll. Lovisato all Lovisato spss - Sistematica		invertebrato
contenitore OGTC - Denominazione collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPS - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia tipo	OGTV - Identificazione	esemplare
collezione SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo		scatola di cartone
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo		coll. Lovisato
SPSP - Regno Animalia SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca SPSB - Classe Bivalvia SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	SPS - SISTEMATICA	
SPSB - Classe SPSO - Ordine Veneroida SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia tipo	SPSP - Regno	Animalia
SPSO - Ordine SPSF - Famiglia Tellinidae SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia tipo	SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSF - Famiglia SPSR - Genere Tellina SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia tipo	SPSB - Classe	Bivalvia
SPSR - Genere SPSS - Specie Tellina cf. crassa SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia tipo	SPSO - Ordine	Veneroida
SPSS - Specie SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia tipo	SPSF - Famiglia	Tellinidae
SPSD - Autore e anno specie Pennant, 1777 SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	SPSR - Genere	Tellina
SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	SPSS - Specie	Tellina cf. crassa
SPMT - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo	SPSD - Autore e anno specie	Pennant, 1777
SPMP - Tipologia tipo	SPM - TIPO	
	SPMT - Materiale tipico	no
SPMD - Denominazione -	SPMP - Tipologia	tipo
	SPMD - Denominazione	-

SPZ - ALTRI DATI	
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE
SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	N.1637. DonoData 20-5-66. Nome roccia Tellina cfr. crassa in marne. Località Età Miocene. Coll.ne 6 c. 1 cartellino 4 pezzi
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato al campione
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE
SPEI - Intestazione originale	Museo Mineralogico - R. Università Cagliari
SPET - Testo	Tellina cfr crassa Lmk
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato al campione
SPN - Note	Il primo è un cartoncino prestampato color avorio compilato in corsiv con penna nera. Il secondo, più piccolo, è un semplice foglio prestampato ingiallito dal tempo
A - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Sul campione si osserva la presenza di una valva subcircolare e limonitizzata di Tellina. Lo stato di conservazione non permette una chiara lettura del fossile e con molta probabilità si è conservata parte della conchiglia. Manca una porzione del margine ventrale e laterale e sulla superficie si nota la presenza di strie concentriche. La matrice è una marna argillosa grigia.
DAF - Figurato	no
DRZ - Specifiche sulle relazioni	raggruppamento storicizzato
NSC - Notizie storico critiche	Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916 anno della sua morte.
C - 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 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	Muses di Caslasia e Delegatelesia "Demonica I svicate"
struttura conservativa	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	piano terra a sinistra dell'atrio, armadio VIb
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCO	DLTA
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CA
LRVC - Comune	Cagliari
LRVL - Localita'	Fangario
LRL - Altro toponimo	Cava Giuntelli, Bingia Fargeri, Vigna Pili, Cavizzuddu in Spano 1989
LRI - INFORMAZIONI SULLA	A RACCOLTA
LRIY - Data	non specificata ma sicuramente periodo "Lovisato". Fine '800 inizi '90
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	OLLEZIONI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	1637
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Lovisato
COLC - Nome del collezionista	Domenico, Lovisato
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	ca fine '800 - prima metà del '900
COLI - Numero inventario bene nella collezione	1637
GP - GEOREFERENZIAZIONE T	TRAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PU	UNTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	507890
GPDPY - Coordinata Y	4343827
GPC - CARATTERISTICHE D	EL PUNTO
GPCT - Tipo	baricentro 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	NR
GPBT - Data	2010
GP - GEOREFERENZIAZIONE TE	RAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	3
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	1TO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	507890
GPDPY - Coordinata Y	4343827
GPC - CARATTERISTICHE DE	L PUNTO
GPCT - Tipo	baricentro 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	NR
GPBT - Data	2010
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	ONOSTRATIGRAFIA)
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene
ETGT - Eta' (Piano)	Langhiano med?- Serravalliano inf
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLN - Note	ISPRA, progetto CARG, foglio 557 Cagliari scala 1:50.000: http://www.isprambiente.gov.it/MEDIA/carg/557_CAGLIARI/Foglio. html Nella carta geologica della Sardegna 1:200.000 tale affioramento viene indicato come "formazione di Fangario Auct.".
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	Succ. marina e dep.cont. del Miocene infmedio
ETAO - Litotipo	marna argillosa
ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani L., Oggiano G.,Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S., Salvadori I. (2001). Geologia della Sardegna. Note illustrative della carta geologica della Sardegna a scala 1:200.000. In: Mem. Descr. Carta Geologica d'Italia, Serv. Geol. D'It., 60
ETAB - Bibliografia specifica	Comaschi Caria I: (1958) Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Boll. Soc Geol It LXXXVII
ETAB - Bibliografia specifica	Spano C. 1989. I molluschi del langhiano superiore-serravalliano inferiore del cagliaritano (Sardegna meridionale). 1° I Bivalvi. Atti della società toscana di scienze naturali. Memorie. Serie A, XCVI: 333-397.

ETAN - Note	Le argille di Fangario si sono formate durante il secondo ciclo sedimentario Miocenico (Carmignani et al. 2001)
T - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	1,6
MISL - Larghezza	3,8
MISN - Lunghezza	3,5
MISG - Peso	16 g
MIST - Validita'	ca
- CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCE - Specifiche tipo di conservazione	limonitizzato
STCC - Stato di conservazione	cattivo
- CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
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
- 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	S0900191130_4f
FTAT - Note	impronta e resti di valva limonitizzata
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, I.
BIBD - Anno di edizione	1949
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Spano, C.
BIBD - Anno di edizione	1989
BIBH - Sigla per citazione	NR
~-8 P	

BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.marinespecies.org/
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	Martella, Patrizia
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola