SCHEDA

CD - CODICI	DAID	
TSK - Tipo scheda	BNP	
LIR - Livello ricerca	С	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	20	
NCTN - Numero catalogo generale	00191126	
ESC - Ente schedatore	UNICA	
ECP - Ente competente	S09	
RV - RELAZIONI		
RVE - STRUTTURA COMPLES	SA	
RVEL - Livello	0	
AC - ALTRI CODICI		
ACM - Codice museo	MDLCA	
ACO - Codice collezione	GP	
ACK - Codice campione	1614	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	fossile	
OGTT - Definizione specifica	invertebrato	
OGTV - Identificazione	serie	
OGTO - Tipologia contenitore	armadio	
OGTC - Denominazione collezione	coll. Lovisato	
QNT - QUANTITA'		
QNTI - Quantita' insieme	3	
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA	
SPS - SISTEMATICA		
SPSP - Regno	Animalia	
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca	
SPSB - Classe	Bivalvia	
SPSO - Ordine	Pterioida	
SPSF - Famiglia	Ostreidae	
SPSR - Genere	Ostrea	
SPSS - Specie	Ostrea edulis	
SPSD - Autore e anno specie	Linneo, 1758	
SPST - Sottospecie	lamellosa	
SPSA - Autore e anno sottospecie	Brocchi, 1814	

SPM - TIPO SPM - Materiale tipico no SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione si SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPE1 - Intestazione originale SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE sPMD - Denominazione seritura serio seritura se		
SPMP - Tipologia tipo SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINU ETICHETTE SPEI - Intestazione originale SPET - Testo SPET - Testo SPET - Testo SPET - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINU ETICHETTE SPEI - Intestazione originale SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINU ETICHETTE SPET - Testo Sotrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPET - Testo SPET - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINU ETICHETTE SPET - Tosto SPES - Supporto dati originali SPEN - Note SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPES - Supporto dati originali cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata DN - DA- DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto DA - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto I campione in exame appartiene alla collezione Lovisato che può cessere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato alla cartedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, anno della sua morte SPES - Stato PUC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PUC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PUC - Comune Capitari PUC - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDC - CULLOCAZIONE SPECIFICA LDC - Uponominazione Dipartimento di Scienze della Terra Via Trentino 51	SPM - TIPO	
SPE - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPEI - Intestazione originale SPE - Testo SPE - Tresto SPE - Tresto SPE - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPEI - Intestazione originale SPES - Supporto dati originali SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Solvea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPN - Note SPES - Supporto dati originali SPN - Note Tramezzario-Dintorni di cagliari. SPES - Supporto dati originali SPN - Note Tramezzario-Dintorni di cagliari. SPN - Note Tramezzario-Dintorni di cagliari. SPES - Supporto dati originali SPN - Note Tramezzario-Dintorni di cagliari. SPES - Supporto dati originali SPN - Note Tramezzario-Dintorni di cagliari. SPES - Supporto dati originali SPN - Note Tramezzario-Dintorni di cagliari. SPES - Supporto dati originali Cartellino allegato al campione cartel	SPMT - Materiale tipico	no
SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPEI - Intestazione originale SPET - Testo SPET - Testo SPET - Testo SPET - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPET - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPET - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPN - Note Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto DAF - Figurato Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della namo della sua morte. C LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - Provincia PVC - Provincia CA PVC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDC - Openominazione LDCU - Denominazione LDCU - Denominazione Spazio viabilistico Via Trentino 51	SPMP - Tipologia	tipo
SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPEI - Intestazione originale SPET - Testo SPEP - Tresto SPEP - Tipologia di scrittura SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPES - Supporto dati originali SPES - Supporto dati originali SPPS - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPN - Note SPES - Supporto dati originali SPN - Note DESO - Descrizione DESO - Descrizione oggetto DAF - Figurato NCC - Notizie storico critiche NSC - Notizie storico critiche DESO - Descrizione oggetto DAF - Figurato NCC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA PVC - Provincia PVC - Provincia PVC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCU - Denominazione LDCU - Denominazione Spazio viabilistico Via Trentino 51	SPMD - Denominazione	-
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPEI - Intestazione originale SPET - Testo N.1614. Dono lovisato. Data 20/5/66. Nome roccia Lamellibranchi (ostrea). Località: Cagliari. Età Miocene. Coll.ne VIc. 3 pezzi spep - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPN - Note Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPN - Note Cartellino allegato al campione cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto Tre valve di Ostrea provenienti da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige no Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della non della sua morte. C - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - Regione PVC - Regione Sardegna PVC - Provincia CA PVC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDCU - Denominazione Dipartimento di Scienze della Terra Universitario Via Trentino 51	SPZ - ALTRI DATI	
SPEI - Intestazione originale SPET - Testo N.1614. Dono lovisato. Data 20/5/66. Nome roccia Lamellibranchi (ostrea). Località: Cagliari. Età Miocene. Coll.ne VIc. 3 pezzi SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPES - Supporto dati originali cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata SPES - Supporto dati originali cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata SP - Note DESO - Descrizione oggetto DAF - Figurato NSC - Notizie storico critiche 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. CC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - Provincia PVC - Provincia CA PVCC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LICU - Denominazione LDCN - Denominazione Dipartimento di Scienze della Terra Via Trentino 51	SPZM - Materiale originale	si
SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ETICHETTE SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ETICHETTE SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura spera - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali SPN - Note Cartellino allegato al campione cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - Provincia PVCP - Provincia CA PVCC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDCN - Denominazione LDCU - Denominazione Spazio viabilistico Via Trentino 51	SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE
SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPES - Supporto dati originali cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto Tre valve di Ostrea provenienti da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige DA - Figurato no NSC - Notizie storico critiche alla cartedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, nomina del Lovisato monti carta di la pevera - Pevera - Regione 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 Via Trentino 51	SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPES - Supporto dati originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPN - Note cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto no 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA 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 Spazio viabilistico Via Trentino 51	SPET - Testo	
originali SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura amano SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPN - Note cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCP - Provincia CA PVCP - Provincia CA PVCP - Provincia CA PVCC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia Istituto Museale LDCQ - Qualificazione Universitario LDCU - Denominazione LDCU - Denominazione pipartimento di Scienze della Terra Via Trentino 51		a mano
SPET - Testo Ostrea (O) edulis lamellosa Brocchi. Tramezzario-Dintorni di cagliari. N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPN - Note cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto no 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 reta il 1884, anno della sua morte. CC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - Provincia CA PVCP - Provincia CA PVCP - Provincia CA PVCP - Provincia CA PVCP - Counune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia Istituto Museale LDCQ - Qualificazione Universitario LDCO - Denominazione Dipartimento di Scienze della Terra LDCU - Denominazione spazio viabilistico		cartellino allegato al campione
SPET - Testo N. 1614 SPEP - Tipologia di scrittura a mano SPES - Supporto dati originali cartellino allegato al campione SPN - Note cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto Tre valve di Ostrea provenienti da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige DAF - Figurato no 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA 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 Spazio viabilistico Via Trentino 51	SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE
scrittura SPES - Supporto dati originali SPN - Note cartellino allegato al campione cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto DAF - Figurato 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato Italia PVCR - Regione PVCP - Provincia CA PVCC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione spazio viabilistico LOC - Denominazione spazio viabilistico sartellino allegato al campione cartellino allegato al campione cartellino allegato al campione cartellino allegato al campione cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata artellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata Tre valve di Ostrea provenienti da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige no 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMI	SPET - Testo	
spn - Note Cartellino prestampato in cartoncino bianco e frammento di carta millimetrata A - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto DAF - Figurato 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato Italia PVCR - Regione PVCP - Provincia CA PVCC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione spazio viabilistico LOCA Trentino 51 Via Trentino 51		a mano
DA-DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Descrizione oggetto DAF - Figurato NSC - Notizie storico critiche 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVCS - Stato Italia PVCR - Regione PVCP - Provincia CA PVCC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione spazio viabilistico millimetrata da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige no Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essere datata con buona approssimazione to ana calcarenite di colore beige no Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essere datata con buona approssimazione to ana calcarenite di colore beige no Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essere datata con buona approssimazione ta il 1884, anno della sua morte. La matrice è una calcarenite di colore beige no Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essere datata con buona approssimazione ta il 1884, anno della sua norte. Localizzazione della sua morte. Localizzazione della s	<u> </u>	cartellino allegato al campione
DESO - Descrizione oggetto DAF - Figurato NSC - Notizie storico critiche 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - S 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 LDCN - Denominazione spazio viabilistico Tre valve di Ostrea provenienti da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige noa di Ostrea provenienti da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige In calcarenite di colore beige noa Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige l Locarite di colore beige noa Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige l Locarite di collezione buoha approssimazione tra il 1884, anno della nomina della cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, anno della nomina del Locarite della cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, anno della nomina della cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, anno della sua morte. Locarite della cattedra di Geologi	SPN - Note	
DESO - Descrizione oggetto Tre valve di Ostrea provenienti da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige DAF - Figurato 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA 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 Tre valve di Ostrea provenienti da 3 diversi esemplari. La matrice è una calcarenite di colore beige I colore beige no Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC -	DA - DATI ANALITICI	
DAF - Figurato NSC - Notizie storico critiche 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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE PVCS - Stato Italia PVCR - Regione PVCP - Provincia CA PVCC - Comune Cagliari PVL - Altro toponimo Sa Duchessa LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA LDCT - Tipologia Istituto Museale LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione poparimento di Scienze della Terra Via Trentino 51	DES - DESCRIZIONE	
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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA 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	DESO - Descrizione oggetto	i i
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 GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-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 Spazio viabilistico Via Trentino 51	DAF - Figurato	no
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-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	NSC - Notizie storico critiche	essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916,
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	LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	RAFICO-AMMINISTRATIVA
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 via bilistico Via Trentino 51	PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
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	PVCS - Stato	Italia
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	PVCR - Regione	Sardegna
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	PVCP - Provincia	CA
LDCT - Tipologia Istituto Museale LDCQ - Qualificazione Universitario LDCN - Denominazione Dipartimento di Scienze della Terra LDCU - Denominazione spazio viabilistico Via Trentino 51	PVCC - Comune	Cagliari
LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione Universitario LDCN - Denominazione LDCU - Denominazione spazio viabilistico Universitario Universitario Via Trentino 51	PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa
LDCQ - Qualificazione Universitario LDCN - Denominazione Dipartimento di Scienze della Terra LDCU - Denominazione spazio viabilistico Via Trentino 51		TETCA
LDCN - Denominazione LDCU - Denominazione spazio viabilistico Dipartimento di Scienze della Terra Via Trentino 51	LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
LDCU - Denominazione spazio viabilistico Via Trentino 51		
spazio viabilistico Via Trentino 51	LDCT - Tipologia	Istituto Museale
LDCM - Denominazione	LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione	Istituto Museale Universitario
	LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione LDCU - Denominazione	Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra

struttura conservativa	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	piano terra a sinistra dell'atrio, armadio VIc
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	LTA
LRVK - Continente/	Europa
Subcontinente	
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CA
LRVC - Comune	Cagliari
LRI - INFORMAZIONI SULLA	
LRIY - Data	non specificata ma sicuramente periodo "Lovisato". Fine '800 inizi '900
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	1614-0
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Lovisato
COLC - Nome del collezionista	Lovisato, Domenico
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	ca. fine '800 - prima metà del '900
COLI - Numero inventario bene nella collezione	1614-0
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247
GPC - CARATTERISTICHE DE	EL PUNTO
GPCT - Tipo	punto approssimato di deposito
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	NR
GPBT - Data	2010

GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	3
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	
GPDP - PUNTO	110
GPDPX - Coordinata X	510486
GPDPY - Coordinata Y	4341846
GPC - CARATTERISTICHE DE	
GPCT - Tipo	punto approssimato 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
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLN - Note	successione prevalentemente carbonatica delle colline di Cagliari. ISPRA, progetto CARG, foglio 557 Cagliari scala 1:50.000: http://www.isprambiente.gov.it/MEDIA/carg/557_CAGLIARI/Foglio. htmlNella carta geologica della Sardegna 1:200.000 tale affioramento viene indicato come "formazione dei Calcari di Cagliari Auct."
ETA - ALTRE INFORMAZION	
ETAC - Contesto geologico	Succ. marina e dep. continentali del Miocene sup
ETAO - Litotipo	calcarenite
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
ETAN - Note	il litotipo può essere identificato con il "Tramezzarlo" delle colline di Cagliari
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISR - Mancanza	MNR
CO - CONSERVAZIONE	

STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCP - Riferimento alla parte	serie intera
STCT - Tipo di conservazione	conchiglia preservata
STCE - Specifiche tipo di conservazione	calcitizzata
STCC - Stato di conservazione	mediocre
J - 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
O - 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	S0900191126_0f
FTAT - Note	valve di Ostrea
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, I.
BIBD - Anno di edizione	1949
BIBH - Sigla per citazione	NR
O - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	I
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
M - 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