

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00190866

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 66

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Invertebrato, corallo

OGTV - Identificazione associazione fossile

OGTO - Tipologia contenitore Bacheca esposizione

OGTC - Denominazione collezione coll. Museo

QNT - QUANTITA'

QNTS - Quantita' non rilevata QNR

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Cnidaria

SPSB - Classe Anthozoa

SPSO - Ordine Scleractinia

SPSF - Famiglia Caryophylliidae

SPSR - Genere Cladocora

SPSS - Specie Cladocora caespitosa

SPSD - Autore e anno specie Linnaeus, 1758

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/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	Schedato 13-12-66 Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 66 Dono Soc. ICOS Data 18-VIII-1965 Nome roccia e suoi attributi schematici Cladocora caespitosa Sondaggio Viale Trieste Cagliari (ex Pastificio Balletto) Località Età Tirreniano Coll.ne 14b
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino posto accanto al reperto
SPN - Note	Testo in corsivo scritto a penna con inchiostro blu su cartellino prestampato. Il numero relativo alla collocazione del campione è scritto a matita. Nella parte superiore è presente la frase: Schedato 13-12-66 scritta a mano in corsivo.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Esemplare coloniale, cerioide. Coralliti numerosi, in buon stato di conservazione, di circa 0,5 cm di diametro, con i setti ben in evidenza, colore bianco. In visione longitudinale, la colonia è di tipo facelloide, con coralliti di circa 14,5 cm di lunghezza. Sono visibili le strutture interne. Tra i singoli coralli si intravede la matrice arenacea grigia. Sono visibili frammenti di conchiglie di bivalvi non identificabili.
DAF - Figurato	no
LC - 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	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, bacheca 11a (vetrina)
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'	Viale Trieste

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Museo
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1966
COLI - Numero inventario bene nella collezione	66

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo	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 TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	3
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDPX - Coordinata X	508723
GPDPY - Coordinata Y	4341698

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	
GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea
GPBT - Data	2010
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 Cagliari (Viale Trieste).
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
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	
ETAO - Litotipo	Calcere
ETAB - Bibliografia specifica	Vardabasso S. (1956). Il Quaternario della Sardegna. Atti IV Congr. Int. Quaternario, 995-1018.
ETAB - Bibliografia specifica	Comaschi Caria I. (1968). Fossili marini e continentali del Quaternario della Sardegna. Atti del X Congresso Internazionale di Studi Sardi, 141-229.
ETAB - Bibliografia specifica	Ulzega A., Ozer A. (1982). Comptes-Rendus de l'Excursion-Table Ronde sur le Tyrrhénien de Sardaigne. INQUA: 1-87.
ETAB - Bibliografia specifica	Ulzega A. (1995). Geomorphology and stratigraphy of Late Quaternary. In: Cherchi A. (Ed.), 6th Paleobenthos International Symposium. Guide Book. Cagliari, October 25-31, 1995. Rend. Sem. Fac. Sc. Univ. Cagliari (Suppl. vol. 65, 1995):11-24.
ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001). Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60, 283 pp.
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISN - Lunghezza	14,5
MISD - Diametro	19,3
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	2300

MIST - Validita'	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
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	Soc. ICOS
ACQD - Data acquisizione	secolo XX
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 RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190866f
FTAT - Note	Vista dall'alto della colonia
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