

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01391753

ESC - Ente schedatore UniFI

ECP - Ente competente S156

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSNFI

ACO - Codice collezione IGF

ACK - Codice campione 14683

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Venerida

SPSF - Famiglia Veneridae

SPSR - Genere Pelecypora

SPSS - Specie gigas

SPSD - Autore e anno specie (Lamarck, 1818)

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia dato non rilevabile

SPMD - Denominazione dato non rilevabile

### SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale R. ISTITUTO GEOLOGICO - FIRENZE

SPET - Testo Dal Prof. Delgado A. 1907

SPEP - Tipologia di scrittura a mano

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo Venus gigasLamk.Loc. CaculaTortonian VII

<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPET - Testo</b>	402
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Un valva sinistra completa
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
<b>PVCP - Provincia</b>	FI
<b>PVCC - Comune</b>	Firenze
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCU - Indirizzo</b>	via La Pira, 4
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Storia Naturale - Sezione di Geologia e Paleontologia
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVE - Località estera</b>	EUROPA PORTOGALLO Vila Réal de Santo António (Algarve) Cacela Velha
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIY - Data</b>	1907
<b>LRIL - Legit</b>	Nery Delgado
<b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>	
<b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>	
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Cenozoic
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Neogene
<b>ETGO - Epoca (Serie)</b>	Miocene
<b>ETGT - Età (Piano)</b>	Tortonian
<b>ETL - LITOSTRATIGRAFIA</b>	
<b>ETLF - Formazione</b>	Cacela Formation
<b>ETLT - Livello</b>	VIIb
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	mm
<b>MISA - Altezza</b>	35
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	mm
<b>MISL - Larghezza</b>	92

**MIS - MISURE**

MISU - Unità mm

MISN - Lunghezza 100

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCD - Data 2022

STCC - Stato di conservazione buono

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione scavo

ACQN - Nome Nery Delgado

ACQD - Data acquisizione 1907

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica proprietà Ente pubblico non territoriale

CDGS - Indicazione specifica Università degli Studi di Firenze

CDGI - Indirizzo P.zza S.Marco, 4 - 50121 Firenze

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAA - Autore Dominici, Stefano

FTAD - Data 2022/05/06

FTAN - Codice identificativo UniFIIGF14683

**BIL - Citazione completa** Dollfus, G.F., Berkeley Cotter, J.C. & Gomes, J.P. (1903). Planches de cephalopods, gastropods et pelecypodes laisses par F.A. Pereira da Costa accompagnées d'une explication. In: G.F. Dollfus, J.C. Berkeley Cotter & J.P. Gomes (eds.), *Mollusques Tertiaires du Portugal (1903–1904)*, Academia real das ciencias, Lisbonne, 26–55.

**BIL - Citazione completa** Studencka B. & Zieliski G. (2013). Strontium isotope dating of bivalve faunas from the Upper Miocene Cacela Formation, eastern Algarve, Portugal: evidence from Messinian bivalve fauna. *Geological Quarterly*, 57, 665–686.

**BIL - Citazione completa** Santos, A. & Mayoral, E. (2005). Bioerosion versus colonisation on Bivalvia: A case study from the Upper Miocene of Cacela (southeast Portugal). *Geobios*, 41, 43–59.

**BIL - Citazione completa** Pais, J. et al. (2012). *The Paleogene and Neogene of Western Iberia (Portugal)*, Springer, 158 p.

**BIL - Citazione completa** Dominici, S. (2010). Miocene invertebrates. In: Monechi S., Rook L. (eds), *The Museum of Natural history of the university of florence. The Geological and Paleontological collections*, Firenze University Press, 125-131. p. 130

**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**

2022

**CMPN - Nome**

Dominici, Stefano

**FUR - Funzionario  
responsabile**

Di Ciommo, Angela