

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01391752

ESC - Ente schedatore UniFI

ECP - Ente competente S156

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSNFI

ACO - Codice collezione IGF

ACK - Codice campione 104924

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

### QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 4

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Adapedonta

SPSF - Famiglia Hiatellidi

SPSR - Genere Panopea

SPSS - Specie faujasi

SPSD - Autore e anno specie Ménard de la Groye, 1807

### 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 A. 1907

SPEP - Tipologia di scrittura a mano

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE****SPET - Testo** Glycymeris FanjasiMenard sp.Loc. Cacelatortonian VII**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE****SPET - Testo** 410**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Descrizione oggetto** Quattro valve frammentate con matrice sabbiosa**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE****PVCS - Stato** ITALIA**PVCR - Regione** Toscana**PVCP - Provincia** FI**PVCC - Comune** Firenze**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA****LDCU - Indirizzo** via La Pira, 4**LDCM - Denominazione raccolta** Museo di Storia Naturale - Sezione di Geologia e Paleontologia**LR - DATI DI RACCOLTA****LRT - Tipo di localizzazione** località di raccolta - dati storici**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA****LRVE - Località estera** EUROPA PORTOGALLO Vila Réal de Santo António (Algarve)  
Cacela Velha**LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA****LRIY - Data** 1907**LRIL - Legit** Nery Delgado**ET - ETA' GEOLOGICA****ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)****ETGR - Era (Eratema)** Cenozoic**ETGP - Periodo (Sistema)** Neogene**ETGO - Epoca (Serie)** Miocene**ETGT - Età (Piano)** Tortonian**ETL - LITOSTRATIGRAFIA****ETLF - Formazione** Cacela Formation**ETLT - Livello** VIIb**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unità** mm**MISA - Altezza** 22**MIS - MISURE**

MISU - Unità	mm
MISL - Larghezza	60
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	mm
MISN - Lunghezza	65
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
STCD - Data	2022
STCC - Stato di conservazione	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
ACQT - Tipo acquisizione	scavo
ACQN - Nome	Nery Delgado
ACQD - Data acquisizione	1907
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
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
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Dominici, Stefano
FTAD - Data	2022/05/06
FTAN - Codice identificativo	UniFIIGF104924
<b>BIL - Citazione completa</b>	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.), <i>Mollusques Tertiaires du Portugal (1903–1904)</i> , Academia real das ciencias, Lisbonne, 26–55.
<b>BIL - Citazione completa</b>	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. <i>Geological Quarterly</i> , 57, 665–686.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Santos, A. & Mayoral, E. (2005). Bioerosion versus colonisation on Bivalvia: A case study from the Upper Miocene of Cacela (southeast Portugal). <i>Geobios</i> , 41, 43–59.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Pais, J. et al. (2012). The Paleogene and Neogene of Western Iberia (Portugal), <i>Springer</i> , 158 p.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Dominici, S. (2010). Miocene invertebrates. In: Monechi S., Rook L. (eds), <i>The Museum of Natural history of the university of florence. The Geological and Paleontological collections</i> , Firenze University Press, 125-131. p. 130
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	

**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