

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 1144792

ESC - Ente schedatore UniFI

ECP - Ente competente S156

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSNFI

ACO - Codice collezione IGF

ACK - Codice campione 8403E

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 42

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Gastropoda
SPSO - Ordine	Caenogastropoda
SPSF - Famiglia	Potamididae
SPSR - Genere	Pirenella
SPSS - Specie	etrusca
SPSD - Autore e anno specie	(Mayer, 1864)
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	si
SPMP - Tipologia	topotipo
SPMD - Denominazione	Potamides etruscus Mayer
SPZ - ALTRI DATI	
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	
SPET - Testo	Potamides etruscum MayerStazione di Siena[in rosso] De Stefani
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	42 esemplari
DAF - Figurato	si
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	
LRVK - Continente/ Subcontinente	EUROPA
LRVS - Stato	ITALIA
LRVR - Regione	TOSCANA
LRVC - Comune	Siena
LRVL - Località	Stazione
LRI - INFORMAZIONI	

SULLA RACCOLTA**ET - ETA' GEOLOGICA****ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

ETGR - Era (Eratema) Cenozoic

ETGP - Periodo (Sistema) Neogene

ETGO - Epoca (Serie) Pliocene

ETGT - Età (Piano) Piacenzian

ETL - LITOSTRATIGRAFIA

ETLF - Formazione Sabbie e peliti superiori (S4)

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unità mm

MISN - Lunghezza 17

MIS - MISURE

MISU - Unità mm

MISD - Diametro 8

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

STCD - Data 2020

STCC - Stato di
conservazione buono**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**CDGG - Indicazione
generica proprietà Ente pubblico non territorialeCDGS - Indicazione
specificata 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 2020/10/30

FTAN - Codice identificativo UniFIIGF8403E

BIL - Citazione completa

Brunetti M.M. (2003). La famiglia Potamididae Adams H. & A., 1854 (Gastropoda: Cerithioidea) nel Plio-Pleistocene italiano. Bollettino Malacologico, 49: 58-80. Fig. 1 A-F

BIL - Citazione completa

Mayer C., 1864. Description de coquilles fossiles des etages superieurs des terrains tertiaires Journal de Conchyologie, 12: 160-168.

BIL - Citazione completa

Dominici S. & Forli M. (2020). Lower Pliocene molluscs from Southern Tuscany (Italy). Bollettino della Società Paleontologica Italiana. Fig.

BIL - Citazione completa

De Stefani C. (1889). Iconografia dei nuovi molluschi plioceni- ci d' intorno Siena. Bullettino della Società Malacologica Italiana, 14 (1-

3): 209-235. Tav. 11, figg. 33-35

BIL - Citazione completa

De Mortillet G., 1863. Coupe geologigique de la colline de Sienna.
Atti della Societa italiana di Scienze Naturali, 5: 330-345.

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

2021

CMPN - Nome

Dominici, Stefano

**FUR - Funzionario
responsabile**

Di Ciommo, Angela