

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 1142299

ESC - Ente schedatore UniFI

ECP - Ente competente S156

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSNFI

ACO - Codice collezione IGF

ACK - Codice campione 9755E

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 2

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Gastropoda

SPSO - Ordine Lepetellida

SPSF - Famiglia Haliotidae

SPSR - Genere Haliotis

SPSS - Specie tuberculata lamellosa

SPSD - Autore e anno specie Lamarck, 1822

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia

SPMD - Denominazione

SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale

SPET - Testo Mag 195. Terreno con nucleo d'Haliotis dell'Isola Pianosa 1275 [a matita]

SPEP - Tipologia di scrittura a mano

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale

SPET - Testo Nucleo calcario ferruginoso dell'Aliotide comune, dell'Isola della Pianosa

SPEP - Tipologia di scrittura a mano

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto Due frammenti di roccia con due modelli int.

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 RACCOLTALRVK - Continente/
Subcontinente EUROPA

LRVS - Stato ITALIA

LRVR - Regione TOSCANA

LRVP - Provincia LI

LRVC - Comune Campo nell'Elba (LI)

LRVL - Località Pianosa

**LRI - INFORMAZIONI
SULLA RACCOLTA**

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

ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Pliocene
ETGT - Età (Piano)	Piacenzian

ETL - LITOSTRATIGRAFIA**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE**

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	6

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISL - Larghezza	8

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISN - Lunghezza	14

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

STCD - Data	2019
STCC - Stato di conservazione	buono

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

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Collezione Antica collezione
ACQD - Data acquisizione	1800/ ante

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	Bambi, Saulo
FTAD - Data	2010/03/25
FTAN - Codice identificativo	UniFIIGF9755E

BIL - Citazione completa

Dominici S. (2011). Pliocene invertebrates, in Monechi, S., and Rook, L., eds., The Museum of Natural History of the University of Florence, Volume 3, The Geological and Paleontological Collections: Firenze, Firenze University Press, p. 134-149. p. 144, fig. 9.14

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**

2019

CMPN - Nome

Dominici, Stefano

**FUR - Funzionario
responsabile**

Di Ciommo, Angela