

CODICI

Tipo scheda BNP

CODICE UNIVOCO

Numero catalogo generale 00000078

ID Contenitore PC003

OGGETTO
OGGETTO

Definizione fossile animale

Definizione specifica guscio

Denominazione collezione coll. Glauco Grecchi

SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA
SISTEMATICA

Regno Animalia

Phylum/ Divisione Mollusca

Classe Bivalvia

Ordine Myoida

Famiglia Myidae

Genere Mya

Specie truncata

Autore e anno specie Linné, 1758

Determinatore/ Revisore Glauco Grecchi / Gianluca Raineri

Data determinazione/ Revisione 12/2010

TIPO

Denominazione -

ALTRI DATI

Stadio di sviluppo adulto

DATI ANALITICI
DESCRIZIONE

Descrizione oggetto esemplare con valve semiarticolate

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Provincia PC

Comune Castell'Arquato

COLLOCAZIONE SPECIFICA

ID Museo PC003
Denominazione Museo Geologico "G. Cortesi"

DATI RACCOLTA

LOCALITA' DI RACCOLTA

Stato Italia
Regione Puglia
Provincia Lecce
Comune Cutrofiano

Altro toponimo

Specifiche di raccolta rinvenuto nel corso di una visita all'affioramento

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Numero GR00189

COLLEZIONE

Denominazione Collezione Glauco Grecchi
Nome del collezionista Glauco Grecchi

ETA' GEOLOGICA

GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

Eon (Eontema) Fanerozoico
Era (Eratema) Cenozoico
Periodo (Sistema) Quaternario
Epoca (Serie) Pleistocene
Età (Piano) Calabriano

LITOSTRATIGRAFIA

Formazione Argille di Cutrofiano

ALTRE INFORMAZIONI

Tipo di affioramento area calanchiva
Litotipo argille siltose

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte guscio
Tipo di conservazione reperto originale
Data 2010
Stato di conservazione discreto

Indicazioni specifiche Le valve sono mantenute insieme dal sedimento. Nella valva sinistra manca parte del margine ventrale ed è presente un'evidente frattura tratta con collante.

COMPILAZIONE**COMPILAZIONE**

Data	2010
Nome	Raineri, Gianluca
Funzionario responsabile	Pesce, Giovanni Battista

ANNOTAZIONI

Osservazioni

La classificazione tassonomica utilizzata nella compilazione della scheda è quella adottata dal sito www.marinespecies.org. Basis of record:basis of record: - Huber M. (2010). Compendium of bivalves. A full-color guide to 3,300 of the World's Marine Bivalves. A status on Bivalvia after 250 years of research. ConchBooks, Hackenheim, Germany. Pp. 901, 1 CD. - Gofas, S.; Le Renard, J.; Bouchet, P. (2011). Mollusca, in: Costello, M.J. et al. (Ed.) (2011). European register of marine species: a check-list of the marine species in Europe and a bibliography of guides to their identification. Collection Patrimoines Naturels, 50: pp. 180-213. Citation: Gofas, S. (2010). *Mya truncata* Linnaeus, 1758. In: Bouchet, P.; Gofas, S.; Rosenberg, G. (2010) World Marine Mollusca database. Accessed through: World Register of Marine Species at www.marinespecies.org.