

CODICI

Tipo scheda BNP

CODICE UNIVOCO

Numero catalogo generale 00000125

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 Arcoida

Famiglia Arcidae

Genere Barbatia

Specie mytiloides

Autore e anno specie (Brocchi, 1814)

Determinatore/ Revisore Glauco Grecchi / Gianluca Raineri

Data determinazione/ Revisione 12/2010

TIPO

Denominazione -

ALTRI DATI

Stadio di sviluppo adulto

DATI ANALITICI
DESCRIZIONE

Descrizione oggetto guscio con valve articolate

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 Piemonte
Provincia Asti
Comune Asti
Altro toponimo Valle Andona
Specifiche di raccolta rinvenuto nel corso di una visita all'affioramento

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Numero GR0017

COLLEZIONE

Denominazione Collezione Glauco Grecchi
Nome del collezionista Glauco Grecchi

ETA' GEOLOGICA

GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

Eon (Eontema) Fanerozoico
Era (Eratema) Cenozoico
Periodo (Sistema) Neogene
Epoca (Serie) Pliocene
Età (Piano) Zancleano

LITOSTRATIGRAFIA

Supergruppo Successione Paleogenica-Neogenica "Piemontese"

ALTRE INFORMAZIONI

Tipo di affioramento parete denudata dal suolo

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte guscio
Tipo di conservazione reperto originale
Data 2010
Stato di conservazione buono
Indicazioni specifiche il peso indica la presenza di sedimento all'interno del guscio

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 per il genere *Barbatia* dal sito www.marinespecies.org. Basis of record: Indo-Pacific Marine Molluscs, available online at <http://data.acnatsci.org/obis/index.html> Additional source: 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. Citation: Huber, M. (2010). *Barbatia* (*Barbatia*) Gray, 1842). In: Bouchet, P.; Gofas, S.; Rosenberg, G. (2010) World Marine Mollusca database. Accessed through: World Register of Marine Species at www.marinespecies.org/aphia Per la specie si sono utilizzate diverse pubblicazioni