

Identificativo Samira: 150313  
 Codice regione: 08  
 Numero catalogo generale: 00000011  
 ID Contenitore: PC003  
 Definizione: fossile animale

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	BNP
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000011
NCTA	ID Contenitore	PC003
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	fossile animale
OGTT	Definizione specifica	guscio
OGTC	Denominazione collezione coll. Glauco Grecchi	
SP	SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA	
SPS	SISTEMATICA	
SPSP	Regno	Animalia
SPSH	Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB	Classe	Bivalvia
SPSO	Ordine	Veneroida
SPSF	Famiglia	Veneridae
SPSR	Genere	Callista
SPSS	Specie	italica
SPSD	Autore e anno specie	(Defrance, 1818)
SPSL	Determinatore/ Revisore	Glauco Grecchi / Gianluca Raineri

SPSC	Data determinazione/ Revisione	12/2010
SPM	TIPO	
SPMD	Denominazione	-
SPZ	ALTRI DATI	
SPZV	Stadio di sviluppo	adulto
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Descrizione oggetto	esemplare con valve articolate
LC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	PC
PVCC	Comune	Castell'Arquato
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCI	ID Museo	PC003
LDCN	Denominazione	Museo Geologico "G. Cortesi"
LR	DATI RACCOLTA	
LRV	LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVS	Stato	Italia
LRVR	Regione	Piemonte
LRVP	Provincia	Asti
LRVC	Comune	Asti
LRL	Altro toponimo	Valle Andona
LRS	Specifiche di raccolta	rinvenuto nel corso di una visita all'affioramento
UB	DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV	INVENTARIO	
INVN	Numero	GR0156
COL	COLLEZIONE	

COLD Denominazione Collezione Glauco Grecchi

COLC Nome del collezionista Glauco Grecchi

**ET ETA' GEOLOGICA**

**ETG GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

ETGE Eon (Eontema) Fanerozoico

ETGR Era (Eratema) Cenozoico

ETGP Periodo (Sistema) Neogene

ETGO Epoca (Serie) Pliocene

ETGT Età (Piano) Zancleano

**ETA ALTRE INFORMAZIONI**

ETAC Complesso geologico Successione Paleogenico - Neogenica

ETAF Tipo di affioramento parete denudata dal suolo

ETAN Note L'attribuzione del Complesso geologico deriva dalla consultazione della Cartografia Geologica predisposta nell'ambito del progetto CARG 1:50.000

**CO CONSERVAZIONE**

**STC STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP Riferimento alla parte guscio

STCT Tipo di conservazione reperto originale

STCD Data 2010

STCC Stato di conservazione buono

**CM COMPILAZIONE**

**CMP COMPILAZIONE**

CMPD Data 2010

CMPN Nome Raineri, Gianluca

FUR Funzionario responsabile Pesce, Giovanni Battista

**AN ANNOTAZIONI**

OSS

Osservazioni

La classificazione tassonomica utilizzata nella compilazione della scheda è quella adottata per il genere *Callista* dal sito [www.marinespecies.org](http://www.marinespecies.org). 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 Citation: WoRMS (2010). *Callista (Callista) Poli, 1791.* In: Bouchet, P.; Gofas, S.; Rosenberg, G. (2010) *World Marine Mollusca database.* Accessed through: *World Register of Marine Species* at [www.marinespecies.org](http://www.marinespecies.org) Per la specie si è fatto riferimento a O.Cavallo e G.Repetto (1992): *Conchiglie fossili del Roero*