

## CATALOGO DEL PATRIMONIO

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	BNP
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000145
NCTA	ID Contenitore	PC003
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	fossile animale
OGTT	Definizione specifica	guscio
OGTC	Denominazione collezione	e coll. Glauco Grecchi
SP	SISTEMATICA - PALEON	NTOLOGIA
SPS	SISTEMATICA	
SPSP	Regno	Animalia
SPSH	Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB	Classe	Bivalvia
SPSO	Ordine	Veneroida
SPSF	Famiglia	Cardiidae
SPSS	Specie	spp.
SPSL	Determinatore/ Revisore	Glauco Grecchi / Gianluca Raineri
SPSC	Data determinazione/ Revisione	12/2010
SPM	TIPO	
SPMD	Denominazione	-
SPZ	ALTRI DATI	
SPZV	Stadio di sviluppo	adulti + juvenili

DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Descrizione oggetto	valve
LC	LOCALIZZAZIONE GEO	GRAFICO-AMMINISTRATIVA
PVC	LOCALIZZAZIONE GEO	GRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCP	Provincia	PC
PVCC	Comune	Castell'Arquato
LDC	COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
LDCI	ID Museo	PC003
LDCN	Denominazione	Museo Geologico "G. Cortesi"
LR	DATI RACCOLTA	
LRV	LOCALITA' DI RACCOL	TA
LRVS	Stato	Italia
LRVR	Regione	Emilia-Romagna
LRVP	Provincia	Parma
LRVC	Comune	Salsomaggiore Terme
LRVL	Località	San Nicomede
LRL	Altro toponimo	T. Stirone tra San Nicomede e Mille Pioppi
LRI	INFORMAZIONI SULLA	RACCOLTA
LRIY	Data	1981
LRS	Specifiche di raccolta	rinvenuto nel corso di una visita all'affioramento
UB	DATI PATRIMONIALI E	COLLEZIONI
INV	INVENTARIO	
INVN	Numero	GR0113
COL	COLLEZIONE	
COLD	Denominazione	Collezione Glauco Grecchi
COLC	Nome del collezionista	Glauco Grecchi
ET	ETA' GEOLOGICA	

ETG	GEOCRONOLOGIA (CRO	DNOSTRATIGRAFIA
ETGE	Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR	Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP	Periodo (Sistema)	Quaternario
ETGO	Epoca (Serie)	Pleistocene
ETGT	Età (Piano)	Calabriano
ETL	LITOSTRATIGRAFIA	
ETLS	Supergruppo	Successione Post-Evaporitica del Margine Appenninico
ETLF	Formazione	Sintema del Torrente Stirone
ETA	ALTRE INFORMAZIONI	
ETAF	Tipo di affioramento	erosione fluviale spondale e di fondo
ETAT	Geosito	torrente Stirone
CO	CONSERVAZIONE	
CO STC	CONSERVAZIONE STATO DI CONSERVAZI	ONE
		ONE guscio
STC	STATO DI CONSERVAZI	
STC STCP	STATO DI CONSERVAZI Riferimento alla parte	guscio
STCP STCT	STATO DI CONSERVAZI Riferimento alla parte Tipo di conservazione	guscio reperto originale
STCP STCT STCD	STATO DI CONSERVAZI Riferimento alla parte Tipo di conservazione Data	guscio reperto originale 2010
STCP STCT STCD STCC	Riferimento alla parte Tipo di conservazione Data Stato di conservazione	guscio reperto originale 2010
STC STCP STCT STCD STCC	Riferimento alla parte Tipo di conservazione Data Stato di conservazione COMPILAZIONE	guscio reperto originale 2010
STC STCP STCT STCD STCC CM CMP	Riferimento alla parte Tipo di conservazione Data Stato di conservazione COMPILAZIONE COMPILAZIONE	guscio reperto originale 2010 buono
STC STCP STCT STCD STCC CM CMP CMPD	Riferimento alla parte Tipo di conservazione Data Stato di conservazione  COMPILAZIONE COMPILAZIONE Data	guscio reperto originale 2010 buono  2010 Raineri, Gianluca

OSS Osservazioni

La classificazione tassonomica utilizzata nella compilazione della scheda è quella adottata per la famiglia Cardiidae dal sito www.marinespecies.org. Basis of record: Vaught, K.C. (1989). A classification of the living Mollusca. American Malacologists: Melbourne, FL (USA). ISBN 0-915826-22-4. XII, 195 pp. Additional source: Bieler R., Carter J.G. & Coan E.V. (2010). Classification of Bivalve families. Pp. 113-133, in: Bouchet P. & Rocroi J.-P. (2010), Nomenclator of Bivalve Families. Malacologia 52(2): 1-184 Citation: WoRMS (2010). Cardiidae. In: Bouchet, P.; Gofas, S.; Rosenberg, G. (2010) World Marine Mollusca database. Accessed through: World Register of Marine Species at www.marinespecies.org. Nella stessa scatola sono contenuti altri 5 esemplari riferibili a Papillocardium minimum di cui alla precedente scheda 00000144 - ID Samira 151197