

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000192393	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 8702 -

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: invertebrato -
 Identificazione: esemplare - Tipologia contenitore: busta di plastica in scatola di cartone - Denominazione collezione: coll. Pecorini - Tirreniano -

OGGETTO

SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Mollusca -
 Classe: Bivalvia - Ordine: Veneroida - Famiglia: Mactridae -
 Genere: Mactra - Specie: corallina - Autore e anno specie: LINNÉ 1758 - Determinatore/ Revisore: Cappai, Cristina -
 Data determinazione/ Revisione: 2011/10/11 -

TIPO

Materiale tipico: no - Tipologia: tipo - Denominazione: - -
 Testo: 8702 - Dono: G: Pecorini - Data: 1951 - Loc.: S.Agostino Vecchio (Alghero) - Età: Tirreniano - XIIIa - Tipologia di

CARTELLINI/ ETICHETTE

scrittura: a mano - Supporto dati originali: cartellino allegato all'esemplare -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto: Valva destra. Conchiglia di forma subtriangolare. Ornamentazioni costituite da strie concentriche non molto evidenti. Cerniera e impronte muscolari ben visibili. Presenza di matrice arenacea fossilifera con radioli di Echinidi e Gasteropodi. -

Notizie storico critiche: Specie citata in : C. Spano - Fauna del

Tirreniano - Tipo di Is Mesas Calamosca (Sardegna meridionale)
 Estratto da : Comptes - rendu excursion - table ronde thyrrhenien de
 Sardaigne, Cagliari 21 - 28 avril 1980 pp.65 - 101 -

LOCALIZZAZIONE
 GEOGRAFICO-
 AMMINISTRATIVA
 LOCALIZZAZIONE
 GEOGRAFICO-
 AMMINISTRATIVA
 ATTUALE

Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA -
 Comune: Cagliari - Località: Sa Duchessa -

COLLOCAZIONE
 SPECIFICA

Tipologia: Istituto museale - Qualificazione: Universitario -
 Denominazione: Dipartimento di Scienze della Terra -
 Denominazione spazio viabilistico: Via Trentino 51 -
 Denominazione struttura conservativa: Museo di Geologia e
 Paleontologia "Domenico Lovisato" - Specifiche: Piano terra,
 armadio XIIIa -

DATI DI RACCOLTA

LOCALITA' DI
 RACCOLTA

Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -
 Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia -
 Regione: Sardegna - Provincia: SS - Comune: Alghero -
 Località: S. Agostino Vecchio -

INFORMAZIONI SULLA
 RACCOLTA

Ambiente: marino-costiero - Data: 1951 -

DATI PATRIMONIALI E
 COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: Nuovo Inventario Fossili e Rocce - Data: 1996- -
 Numero: - -

COLLEZIONI

Denominazione: Collezione Pecorini -Tirreniano - Nome del
 collezionista: Pecorini - Data ingresso del bene nella
 collezione: 1951 - Numero inventario del bene nella
 collezione: 8702 - Valore: Euro 1 -

GEOREFERENZIAZIONE
 TRAMITE PUNTO

DESCRIZIONE DEL
 PUNTO

Tipo di localizzazione: luogo di deposito -

PUNTO

Coordinata X: 509737 - Coordinata Y: 4342247 -

CARATTERISTICHE DEL
 PUNTO

Tipo: Punto approssimato - Quota s.l.m.: 52 -

Metodo di georeferenziazione: punto approssimato -

Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea con sopralluogo
 -

BASE DI RIFERIMENTO

Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 -

Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 -

GEOREFERENZIAZIONE

TRAMITE PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
DESCRIZIONE DEL PUNTO	
PUNTO	Coordinata X: 442305 - Coordinata Y: 4490744 -
CARATTERISTICHE DEL PUNTO	Tipo: baricentro dell'area di raccolta - Metodo di georeferenziazione: punto approssimato - Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea senza sopralluogo - Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 -
BASE DI RIFERIMENTO	Descrizione sintetica: foto aerea - Data: 2010 -
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico - Periodo (Sistema): Quaternario - Epoca (Serie): Pleistocene - Età (Piano): Tarentiano - Sottoetà (Sottopiano): Tirreniano -
ALTRE INFORMAZIONI	Contesto geologico: "Panchina tirreniana" - Litotipo: conglomerati, arenarie e biocalcareni di ambiente marino - Tipo di giacimento/deposito: sezione naturale - Datazione relativa dell'affioramento: Tirreniano -
DATI TECNICI	
MISURE	Unità: cm, g - Altezza: 2,7 - Lunghezza: 3,4 - Peso: 1 -
CONSERVAZIONE	
STATO DI CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: Valva - Tipo di conservazione: Valva - Specifiche tipo di conservazione: calcitizzazione - Data: 2011 - Stato di conservazione: buono -
CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQUISIZIONE	Tipo acquisizione: prelievo diretto - Data acquisizione: 1951 - Indicazione generica: proprietà Ente pubblico non territoriale -
CONDIZIONE GIURIDICA	Indicazione specifica: Università degli Studi di Cagliari - Indirizzo: Via Trentino 51 -
FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	Genere: documentazione allegata - Tipo: fotografia digitale - Autore: Fiorella, Sanna - Data: 2011/10/00 - Codice identificativo: S0900192393f - Note: Veduta esterna ed interna -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia specifica - Autore: Spano C. - Anno di edizione: 1980 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Issel A. - Anno di edizione: 1914 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Nordsieck F. - Anno di edizione: 1969 -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia di confronto - Autore: Malatesta A. - Anno

BIBLIOGRAFIA di edizione: 1954 -
 Genere: bibliografia di confronto - Autore: Comaschi Caria I. -
 Anno di edizione: 1968 -

ACCESSO AI DATI
 SPECIFICHE DI ACCESSO
 AI DATI Profilo di accesso: 1 - Motivazione: dati liberamente accessibili -

COMPILAZIONE
 COMPILAZIONE Data: 2011 - Nome: Cappai, Cristina -
 Referente scientifico: Pillola, Gian Luigi/ Corradini, Carlo -
 Funzionario responsabile: Pittau, Paola -

VISTO DEL SOPRINTENDENTE

Io sottoscritto mi obbligo alla conservazione del bene descritto, secondo le norme del *Codice dei beni culturali e del paesaggio* di cui al Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 e successive modificazioni e integrazioni.

data

FIRMA

RISCONTRI DI ISPEZIONE

data	FIRMA	FIRMA FUNZIONARIO
data	FIRMA	FIRMA FUNZIONARIO
data	FIRMA	FIRMA FUNZIONARIO