

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000190643	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 908 -

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: Frammento di foglia -
 OGGETTO Identificazione: esemplare - Tipologia contenitore: bacheca
 espositore - Denominazione collezione: Coll. Museo -

**SISTEMATICA -
 PALEONTOLOGIA**

SISTEMATICA Regno: Plantae - Phylum/ Divisione: Magnoliophyta -
 Classe: Liliopsida - Ordine: Arecales - Famiglia: Areaceae -
 Genere: Sabal - Specie: Sabal cf. andegaviensis - Autore e anno
 specie: Schlotheim -

TIPO Materiale tipico: no - Tipologia: tipo - Denominazione: - -
 ALTRI DATI Sesso: I - Stadio di sviluppo: adulto - Materiale originale: si -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Intestazione originale: ISTITUTO DI GEOLOGIA E
 PALEONTOLOGIA UNIVERSITA' DI CAGLIARI -
 Testo: ISTITUTO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA
 UNIVERSITA' DI CAGLIARI n. 908 Data 7-5-66 Nome roccia
 Sabal cf. andegaviensis Sap. Località Bacu Abis Età Eocene Coll.ne
 8b Revisione Prof. Charrier - Tipologia di scrittura: a mano su
 cartellino prestampato - Supporto dati originali: cartellino legato
 all'esemplare -
 Note: Ics rossa sul lato sx in alto. Barretta obliqua in penna rossa
 dopo la dicitura "Dono". -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE	Descrizione oggetto: Foglia di palma di dimensioni 132 x 78 mm. Il rachide è lungo 46 mm e spesso 34. I raggi fogliari sono disposti attorno all'asse e sono circa 38. La colorazione della roccia che ingloba il fossile è grigia, il fossile è più scuro. - Figurato: si -
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 - Complesso monumentale di appartenenza: Dipartimento di Scienze della Terra - Denominazione spazio viabilistico: via Trentino 51 - Denominazione struttura conservativa: Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato" - Specifiche: Piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 0a. -
DATI DI RACCOLTA	Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -
LOCALITA' DI RACCOLTA	Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CI - Comune: Carbonia - Località: Miniera di Bacu Abis -
INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	Data: non specificata -
DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INVENTARIO	Denominazione: Nuovo inventario Fossili e Rocce - Data: 1996 - Numero: - -
STIMA	Stima: euro 30 - Data stima: 2011 -
COLLEZIONI	Denominazione: Coll. Museo - Data ingresso del bene nella collezione: 1966 - Numero inventario del bene nella collezione: 908 -
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di deposito -
DESCRIZIONE DEL PUNTO	
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 - Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 -

BASE DI RIFERIMENTO	Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 -
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
PUNTO	Coordinata X: 453918 - Coordinata Y: 4343915 - Metodo di georeferenziazione: punto approssimato - Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea senza sopralluogo - Proiezione e Sistema di riferimento: UTM 32 -
BASE DI RIFERIMENTO	Descrizione sintetica: foto aerea - Data: 2011 -
ETA' GEOLOGICA GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico - Periodo (Sistema): Paleogene - Epoca (Serie): Eocene - Contesto geologico: Succ. del Paleocene sup.-Eocene medio - Litotipo: Arenaria a cementazione carbonatica (?) - Bibliografia specificata: Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001) - Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60: pp. 283. - Note: I resti vegetali provenienti dalla miniera di Bacu Abis appartengono alla formazione del "Produttivo" Auct. (Eocene inf-medio) -
ALTRE INFORMAZIONI	
DATI TECNICI MISURE	Unità: cm, g - Altezza: 3 - Larghezza: 13 - Lunghezza: 10 - Peso: 1100 -
CONSERVAZIONE STATO DI CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: esemplare intero - Tipo di conservazione: fossile - Specifiche tipo di conservazione: carbonificato - Data: 2011 - Stato di conservazione: mediocre -
CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQUISIZIONE	Tipo acquisizione: prelievo diretto - Nome: Lovisato, Domenico - Data acquisizione: fine 800 - inizio 900 - Luogo acquisizione: CI -
CONDIZIONE GIURIDICA	Indicazione generica: proprietà Ente pubblico non territoriale - 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: Sanna, Fiorella - Data: 2011/07/00 - Codice identificativo: S0900190643f - Note: Sabal andegaviensis -

BIBLIOGRAFIA Genere: bibliografia specifica - Autore: Barca S./ Spano C. -
 Anno di edizione: 2008 - V., tav., fig.: tav. 17, fig. 2 -

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

COMPILAZIONE
 COMPILAZIONE Data: 2011 - Nome: Scanu, Giovanni Giuseppe -
 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