

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000190641	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 902 -

OGGETTO

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

**SISTEMATICA -
 PALEONTOLOGIA**

SISTEMATICA Regno: Plantae - Phylum/ Divisione: Magnoliophyta -
 Specie: indet. -

TIPO Materiale tipico: no - Tipologia: tipo - Denominazione: - -

ALTRI DATI Sesso: I - Stadio di sviluppo: adulto - Materiale originale: si -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo: 902 Resto di foglia **PROVENIENZA:** Miniera di Bacu Abis
 (Gonnesa) Età Eocene - Tipologia di scrittura: a stampa -
 Supporto dati originali: cartellino legato all'esemplare -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Intestazione originale: **ISTITUTO DI GEOLOGIA E
 PALEONTOLOGIA UNIVERSITA' DI CAGLIARI** - Testo: Sch.
 5-1-67 **ISTITUTO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA
 UNIVERSITA' DI CAGLIARI N.902** Dono.... Data 7-5-66 Nome
 roccia Foglia di Juglans ungeri Località Miniera di Bacu Abis Età
 Eocene Medio Coll.ne 8a 2 cartellini - Tipologia di scrittura: a
 mano su cartellino prestampato - Supporto dati originali: cartellino
 legato all'esemplare -

Note: Le diciture "Sch.5-1-67" e "2 cartellini" sono scritte fuori
 delle zone destinate alla compilazione. -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto: Frammento quasi completo di foglia di angiosperma, con dimensioni 156 x 105 mm. Il rachide è spesso 3,5 mm e questa dimensione si mantiene uniforme per tutta la lunghezza del fossile. Si notano 10 venature secondarie disposte in maniera opposta, con spessore 0,7 mm. La distanza tra le venature secondarie è 15 mm; esse formano un angolo di circa 60° col rachide. Non si notano strutture reticolate. Il fossile ha una colorazione bruna ed è conservato sotto forma di impronta. La matrice è arenacea medio-fine a cementazione carbonatica (?). -
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

LOCALITA' DI RACCOLTA

Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -
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 25 - Data stima: 2011 -

COLLEZIONI

Denominazione: Coll. Lovisato Piante - Nome del collezionista: Lovisato, Domenico - Data ingresso del bene nella collezione: 1966 - Numero inventario del bene nella collezione: 902 -

GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

DESCRIZIONE DEL PUNTO

Tipo di localizzazione: luogo di deposito -

PUNTO

Coordinata X: 509737 - Coordinata Y: 4342247 -

CARATTERISTICHE DEL PUNTO	<p>Tipo: Punto approssimato - Quota s.l.m.: 52 -</p> <p>Metodo di georeferenziazione: punto approssimato -</p> <p>Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea con sopralluogo -</p> <p>Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 -</p>
BASE DI RIFERIMENTO	<p>Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 -</p>
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	<p>Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -</p>
PUNTO	<p>Coordinata X: 453918 - Coordinata Y: 4343915 -</p> <p>Metodo di georeferenziazione: punto approssimato -</p> <p>Tecnica di georeferenziazione: rilievo da foto aerea senza sopralluogo -</p> <p>Proiezione e Sistema di riferimento: UTM 32 -</p>
BASE DI RIFERIMENTO	<p>Descrizione sintetica: foto aerea - Data: 2011 -</p>
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	<p>Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Cenozoico -</p> <p>Periodo (Sistema): Paleogene - Epoca (Serie): Eocene -</p> <p>Contesto geologico: Succ. del Paleocene sup.-Eocene medio -</p> <p>Litotipo: Arenaria - Bibliografia specifica: 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. -</p> <p>Note: I resti vegetali provenienti dalla miniera di Bacu Abis appartengono alla formazione del "Produttivo" Auct. (Eocene inf-medio). Nei pressi di Bacu Abis si trovano depositi continentali con arenarie e siltiti argillose rossastre, continentali, con alla base della successione discontinui conglomerati ematici con elementi del basamento ercinico. La successione talvolta poggia sui carbonati mesozoici o sui depositi vulcano-sedimentari permiani, ma generalmente la trasgressione avviene direttamente sul basamento paleozoico. -</p>
ALTRE INFORMAZIONI	
DATI TECNICI	
MISURE	<p>Unità: cm, g - Altezza: 12 - Larghezza: 20 - Lunghezza: 20 -</p> <p>Peso: 2720 -</p>
CONSERVAZIONE	
STATO DI CONSERVAZIONE	<p>Riferimento alla parte: esemplare intero - Tipo di conservazione: impronta - Data: 2011 - Stato di conservazione: mediocre - Indicazioni specifiche: non si notano strutture di dettaglio. -</p>
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 -
FONTE E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	Genere: documentazione allegata - Tipo: fotografia digitale - Autore: Sanna, Fiorella - Data: 2011/07/00 - Codice identificativo: S0900190641f - Note: resto di foglia indeterminata -
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