


Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000190811	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 14813 -

OGGETTO

Definizione: fossile - Definizione specifica: omero -

OGGETTO

Identificazione: esemplare - Tipologia contenitore: vetrina -
 Denominazione collezione: Collezione vertebrati La Marmora -

**SISTEMATICA -
 PALEONTOLOGIA**

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Chordata -
 Classe: Mammalia - Ordine: Lagomorpha -
 Famiglia: Ochotonidae - Genere: Prolagus - Specie: sardus -
 Autore e anno specie: (Wagner, 1829) -
 Nome volgare: pika sardo -

TIPO

Materiale tipico: no -

ALTRI DATI

Stadio di sviluppo: adulto - Materiale originale: si -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Testo: Mascelle sup. ed inf., tibie, femori, omoplate, vertebre,
 falangi ed altre ossa di Lagomis, animale vicino al coniglio il cui

genere non trovasi tutt'ora vivente che nella Siberia. - Tipologia di scrittura: a mano - Supporto dati originali: cartellino -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE Descrizione oggetto: Omero destro isolato e completo -
Figurato: si -

Notizie storico critiche: I resti sono stati raccolti dal La Marmora nella famosa, e ormai scomparsa, breccia ossifera di Bonaria, di cui fa menzione nel suo "Viaggio in Sardegna". -

**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 -

DATI DI RACCOLTA

**LOCALITA' DI
RACCOLTA**

**INFORMAZIONI SULLA
RACCOLTA**

Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati storici -
Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia -
Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari -
Località: Bonaria -

Ambiente: cava - Legit: Alberto Ferrero, La Marmora -

Specifiche di raccolta: I resti furono raccolti dal La Marmora in occasione del famoso "Viaggio in Sardegna". -

**ALTRE LOCALIZZAZIONI
GEOGRAFICO-
AMMINISTRATIVE**

**LOCALIZZAZIONE
GEOGRAFICO-
AMMINISTRATIVA**

**COLLOCAZIONE
SPECIFICA**

Tipo di localizzazione: luogo di deposito -

Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia -
Regione: Sardegna - Provincia: CA - Comune: Cagliari -
Località: Sa Duchessa -

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 -

DATI PATRIMONIALI E

COLLEZIONI

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

STIMA Stima: Euro 20,00 - Data stima: 2011 - Motivo della
stima: compilazione dell'inventario generale -

COLLEZIONI Denominazione: Collezione vertebrati La Marmora - Nome del
collezionista: Alberto Ferrero, La Marmora - Numero inventario
del bene nella collezione: 14813 -

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 cartografia 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): Neogene - Epoca (Serie): Quaternario - Età
(Piano): Pleistocene -

CONSERVAZIONE

STATO DI
CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: osso - Stato di conservazione: buono -
Indicazioni specifiche: L'osso è completo - Condizione
originale: vetrina -

CONDIZIONE GIURIDICA
E VINCOLI

ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: donazione - Nome: Alberto Ferrero, La
Marmora - Luogo acquisizione: Cagliari -

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

Tipo: fotografia digitale - Data: 2011 - Codice
identificativo: S0900190811f - Note: omero in vista laterale -

BIBLIOGRAFIA

Autore: Comaschi Caria, Ida - Anno di edizione: 1968 - V., tav.,
fig.: tav. II, fig. 9 -

ACCESSO AI DATI
SPECIFICHE DI ACCESSO

AI DATI Profilo di accesso: 1 - Motivazione: Dati liberamente accessibili -

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE Data: 2011 - Nome: Zoboli, Daniel Carlo -
Referente scientifico: Pillola, Gianluigi / 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
