

Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000192569	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 30126 -

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: preparato per microscopio - Definizione
 specifica: Fossile - Identificazione: associazione fossile -
 Tipologia contenitore: Vetrino porta oggetti - Denominazione
 collezione: coll. di Conodonti -

SISTEMATICA -
PALEONTOLOGIA

SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Chordata -
 Classe: Conodontata - Ordine: Prioniodinida -
 Famiglia: Prioniodinidae - Genere: Pedavis - Specie: Pedavis sp.
 A -

TIPO

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

ALTRI DATI

Sesso: I - Materiale originale: si -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Intestazione originale: - - Testo: LV 9 Pesavis sp. A - Tipologia di
 scrittura: a mano - Supporto dati originali: etichetta adesiva -
 Note: testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro nero su
 etichette -

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Descrizione oggetto: Elemento P1 di tipo pedaviforme, con piattaforma asimmetrica, ben sviluppata; l'elemento è costituito da un processo principale robusto, spezzato quasi alla sua base, sormontato da sei nodi compressi lateralmente, che formano tre file trasversali; il processo laterale, interno è sormontato da due o tre nodi ben sviluppati; il processo laterale esterno, è sormontato da quattro file trasversali. Il processo posteriore è assente, ed un semplice denticolo può essere presente; l'estremità distale, può essere diritto o deflesso. Il processo centrale si interseca con il processo esterno, e il processo esterno raggiunge quello interno. -

Figurato: si -

Notizie storico critiche: - -

 LOCALIZZAZIONE
GEOGRAFICO-
AMMINISTRATIVA

 LOCALIZZAZIONE
GEOGRAFICO-
AMMINISTRATIVA
ATTUALE

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

Altro toponimo: - -

Diocesi: - -

 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, cassettera I -

 DATI DI RACCOLTA

 LOCALITA' DI
RACCOLTA

Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati aggiornati -
Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia - Regione: Friuli
Venezia Giulia - Provincia: UD - Comune: Paularo -
Località: La Valute - Località estera: - -

 DATI PATRIMONIALI E
COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: Nuovo inventario Fossili e Rocce - Data: 1996 -
Collocazione: - - Numero: - -

COLLEZIONI

Denominazione: Collezione di Conodonti - Nome del
collezionista: Corriga M. Giovanna - Data ingresso del bene nella
collezione: 2011 - Numero inventario del bene nella
collezione: 30126 - Valore: Euro 50 - Specifiche e note: - -

 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 - Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 -
BASE DI RIFERIMENTO	Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 -
<hr/>	
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
DESCRIZIONE DEL PUNTO	PUNTO Coordinata X: 356157 - Coordinata Y: 5159423 -
CARATTERISTICHE DEL PUNTO	Tipo: punto esatto - Metodo di georeferenziazione: punto esatto - Tecnica di georeferenziazione: rilievo da cartografia con sopralluogo - Proiezione e Sistema di riferimento: UTM33 -
BASE DI RIFERIMENTO	Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 -
<hr/>	
ETA' GEOLOGICA	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Paleozoico - Periodo (Sistema): Devoniano - Epoca (Serie): Devoniano Inferiore - Età (Piano): Lochkoviano - Altre suddivisioni cronologiche: biozona a pandora beta - Contesto geologico: Sequenza Ercinica delle Alpi Carniche - Tipo di affioramento: Sezione - Litotipo: Calcare del Findenig - Bibliografia specifica: M.G. Corrigan et al. 2010 The Age of the La Valute Limestone -Findenig Limestone transition in the La Valute section (Mount Zermula area, Carnic Alps); Gortania Geologia, Paleontologia, Paleontologia 32, 5-12 :pp 5-12. -
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ALTRE INFORMAZIONI	
<hr/>	
CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: esemplare intero, dente - Tipo di conservazione: mineralizzato - Specifiche tipo di conservazione: fosfato di calcio - Data: 2011 - Stato di conservazione: buono -
STATO DI CONSERVAZIONE	
<hr/>	
CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQUISIZIONE	Tipo acquisizione: prelievo diretto - Nome: Corrigan M. Giovanna - Data acquisizione: 2011 -
CONDIZIONE GIURIDICA	Indicazione generica: proprietà Ente pubblico non territoriale - Indicazione specifica: Università degli studi di Cagliari - Indirizzo: Via Trentino 51 -
<hr/>	
FONTI E DOCUMENTI DI	

RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA Genere: documentazione allegata - Tipo: Fotografia digitale - Autore: Cruciani, Gabriele - Data: 2010/04/00 - Codice identificativo: S0900192569f - Note: Veduta superiore dell' elemento P1 -

ACCESSO AI DATI
SPECIFICHE DI ACCESSO
AI DATI

Profilo di accesso: 1 - Motivazione: dati liberamente accessibili -

COMPILAZIONE
COMPILAZIONE

Data: 2011 - Nome: Corrigan, Maria Giovanna - Referente scientifico: Pillola G. 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