


Tipo scheda:/livello	
BNP-C	
Codice univoco:	
2000191702	
Ente schedatore:	
UNICA	
Ente Competente:	
S09	
Ente Proponente:	

ALTRI CODICI

Codice museo: MDLCA -
 Codice collezione: GP -
 Codice campione: 30038 -

OGGETTO
OGGETTO

Definizione: preparato per microscopio - Definizione
 specifica: fossile, Conodonte - Identificazione: esemplare -
 Tipologia contenitore: vetrino porta oggetti - Denominazione
 collezione: coll. di Conodonti -

**SISTEMATICA -
 PALEONTOLOGIA**
SISTEMATICA

Regno: Animalia - Phylum/ Divisione: Chordata -
 Classe: Conodonta - Ordine: Ozarkodinida -
 Famiglia: Pterospathodontidae - Genere: Coryssognathus -
 Specie: Coryssognathus dubius - Autore e anno specie: Rhodes,
 1953 -

TIPO

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

ALTRI DATI

Sesso: I - Materiale originale: si -

CARTELLINI/ ETICHETTE

Intestazione originale: Museo di Geologia e Paleontologia
 Domenico Lovisato - Testo: Coryssognathus dubius, RLF III 2B -
 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	<p>Descrizione oggetto: Elemento conforme, lungo il margine anteriore e posteriore dell'elemento sono presenti dei denticoli di discrete dimensioni. La cuspidè è percorsa da un evidente e marcata costa; alla base di essa, è presente un denticolo di piccole dimensioni. -</p> <p>Figurato: si -</p>
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	<p>Stato: Italia - Regione: Sardegna - Provincia: CA -</p> <p>Comune: Cagliari - Località: Sa Duchessa - Località estera: - -</p>
COLLOCAZIONE SPECIFICA	<p>Altro toponimo: - -</p> <p>Diocesi: - -</p> <p>Tipologia: Istituto Museale - Qualificazione: Universitario -</p> <p>Denominazione: Dipartimento Di Scienze della Terra - Complesso monumentale di appartenenza: Dipartimento di Scienze della Terra - Denominazione spazio viabilistico: Via Trentino 51 -</p> <p>Denominazione struttura conservativa: Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato" - Specifiche: piano terra a sinistra dell' atrio, cassettera I -</p>
DATI DI RACCOLTA	
LOCALITA' DI RACCOLTA	<p>Tipo di localizzazione: località di raccolta - dati aggiornati -</p> <p>Continente/ Subcontinente: Europa - Stato: Italia - Regione: Friuli Venezia Giulia - Provincia: UD - Comune: Forni Avoltri -</p> <p>Località: Passo Volaia - Località estera: - -</p>
DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INVENTARIO	<p>Denominazione: Nuovo inventario Fossili e Rocce - Data: 1996 -</p> <p>Collocazione: - - Numero: - -</p>
COLLEZIONI	<p>Denominazione: Collezione di Conodonti - Nome del collezionista: Corriga M. Giovanna - Data ingresso del bene nella collezione: 2011 - Numero inventario del bene nella collezione: 30038 - Valore: Euro 50 - Specifiche e note: - -</p>
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	<p>Tipo di localizzazione: luogo di deposito -</p>
PUNTO	<p>Coordinata X: 509737 - Coordinata Y: 4342247 -</p>
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>

BASE DI RIFERIMENTO	Proiezione e Sistema di riferimento: UTM32 - Descrizione sintetica: Foto aerea - Data: 2010 -
GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
DESCRIZIONE DEL PUNTO	Tipo di localizzazione: luogo di raccolta -
PUNTO	Coordinata X: 336794 - Coordinata Y: 5163812 -
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 -
ETA' GEOLOGICA	
GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	Eon (Eontema): Fanerozoico - Era (Eratema): Paleozoico - Periodo (Sistema): Siluriano - Epoca (Serie): Pridoli - Altre suddivisioni cronologiche: biozona a detortus -
ALTRE INFORMAZIONI	Contesto geologico: Sequenza Ercinica delle Alpi carniche - Litotipo: calcare - Bibliografia specifica: Corradini. C. Corriga M.G 2010 Silurian and Lowermost Devonian conodonts from the Passo Volaiia area (Carnic Alps, Italy); Bollettino della Società Paleontologica Italiana , 49 (3) - 237- 253. -
CONSERVAZIONE	
STATO DI CONSERVAZIONE	Riferimento alla parte: esemplare intero, dente - Tipo di conservazione: mineralizzato - Specifiche tipo di conservazione: fosfato di calcio - Data: 2011 - Stato di conservazione: buono -
CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQUISIZIONE	Tipo acquisizione: prelievo diretto - Nome: Corriga 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 -
FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	Genere: documentazione allegata - Tipo: Fotografia digitale - Autore: Sanna, Fiorella - Data: 2011/10/00 - Codice identificativo: S0900191702f -
BIBLIOGRAFIA	Genere: bibliografia specifica - Autore: Corradini / Corriga - Anno di edizione: 2010 - V., tav., fig.: Pl.1; fig. 11 - Citazione completa: Corradini. C. Corriga M.G 2010 Silurian and Lowermost Devonian conodonts from the Passo Volaiia area (Carnic

Alps, Italy); Bollettino della Società Paleontologica Italiana , 49 (3)
- 237- 253. -

ACCESSO AI DATI
SPECIFICHE DI ACCESSO
AI DATI

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

COMPILAZIONE
COMPILAZIONE

Data: 2011 - Nome: Corrìga, 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
