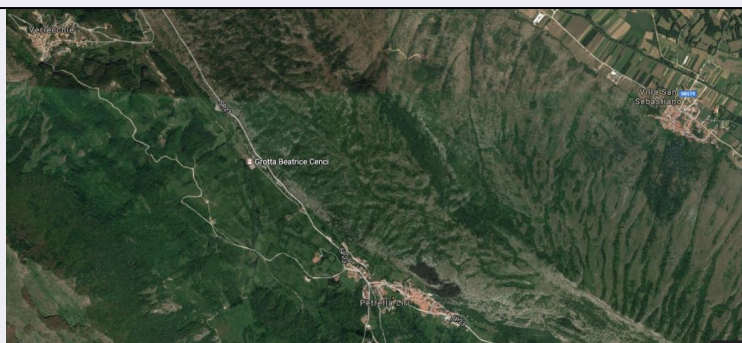


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	SI
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00252154
ESC - Ente schedatore	S13
ECP - Ente competente	S13

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	giacimento in cavità naturale
OGTT - Precisazione tipologica	deposito paleontologico, frequentazione antropica
OGTA - Livello di individuazione	sito individuato sulla base di scavo archeologico
OGTN - Denominazione e numero sito	Grotta Beatrice Cenci

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Abruzzo
PVCP - Provincia	AQ
PVCC - Comune	Cappadocia
PVCI - Indirizzo	Grotta Beatrice Cenci
PVCV - Altre vie di comunicazione	Ampia grotta carsica ai piedi dei Monti Forte e Valminiera, che in origine svolgeva la funzione di inghiottitoio. Penetra in forte pendenza e dopo un iniziale corridoio presenta un grande ambiente lungo oltre 100 m e largo mediamente 30 m.

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	13.268188

GPDY - Coordinata Y	42.026367
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCL - Quota s.l.m.	1039
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da foto aerea senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	Google maps
GPBT - Data	2017
RE - MODALITA' DI REPERIMENTO	
RCG - RICOGNIZIONI	
RCGA - Responsabile scientifico	Radmilli, Antonio Mario
RCGD - Data	1970
RCGZ - Specifiche	Radmilli A. M., 1977, Storia dell'Abruzzo dalle origini all'Età del Bronzo, Giardini Editori e Stampatori, Pisa, 457 p.
DSC - DATI DI SCAVO	
SCAN - Denominazione dello scavo	Grotta Beatrice Cenci
DSCF - Ente responsabile	Soprintendenza Archeologica dell'Abruzzo
DSCA - Responsabile scientifico	Agostini, Silvano
DSCT - Motivo	ricerca scientifica
DSCM - Metodo	scavo stratigrafico
DSCD - Data	1990-in corso
DSCZ - Bibliografia specifica	Agostini S., Coubray S., De Grossi Mazzorin J., D'Ercole E., Remotti E., 1991, Indagini preliminari nella Grotta Beatrice Cenci, "Bollettino di Archeologia", vol. VII, pp. 61/71
DSCZ - Bibliografia specifica	Agostini S., Di Canzio E., Rossi M. A., 2011, Il rinvenimento di Ursus Arctos di Grotta Beatrice Cenci ed il significato paleoclimatico della successione del Pleistocene superiore finale/Olocene antico, "Atti del III convegno di archeologia - Il Fucino e le aree limitrofe nell'antichità", Avezzano
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Neolitico
DTM - Motivazione cronologia	analisi dei materiali
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Pleistocene
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali

ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi della stratigrafia
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Neolitico Antico - Ceramica impressa
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi della stratigrafia
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Neolitico Medio- Cultura di Catignano
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi della stratigrafia
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Eneolitico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi della stratigrafia
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Età del Bronzo antico
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi della stratigrafia
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	Età del Bronzo medio
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi dei materiali
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi della stratigrafia
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione	Ampia grotta carsica
NCS - Interpretazione	Ampia grotta in cui gli scavi condotti dalla Soprintendenza hanno messo in luce una stratigrafia che va dal Neolitico all'Età del Bronzo. Importanti anche i rinvenimenti di fauna pleistocenica.
MTP - MATERIALI PRESENTI	
MTPS - Densità	media
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia aerea
FTAN - Codice identificativo	Grotta Beatrice Cenci
BIL - Citazione completa	Radmilli A. M., 1977, Storia dell'Abruzzo dalle origini all'Età del Bronzo, Pisa.
BIL - Citazione completa	Agostini S., Coubray S., De Grossi Mazzorin J., D'Ercole E., Remotti E., 1991, Indagini preliminari nella Grotta Beatrice Cenci, "Bollettino di Archeologia" VII, pp. 61/71
BIL - Citazione completa	Di Canzio E., 2003, La fauna pleistocenica di Grotta Cola di Petrella Liri (AQ), "Atti della XXXVI Riunione Scientifica IIPP", pp. 589/592
BIL - Citazione completa	Agostini S., Di Canzio E., Rossi M. A., 2011, Il rinvenimento di Ursus Arctos di Grotta Beatrice Cenci ed il significato paleoclimatico della successione del Pleistocene superiore finale/Olocene antico, "Atti del III convegno di archeologia - Il Fucino e le aree limitrofe nell'antichità", Avezzano, pp. 19-26
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2017
CMPN - Nome	Colombo, Marta
FUR - Funzionario responsabile	Faustoferri, Amalia