

CD CODICE		
TSK	Tipo scheda	UT
NCI	ID Samira	15716
NCT CODICE		
NCTW	Codice Univoco Regionale	LEBIU002112
NCTO	Id Origine	133427
CDG	Condizione Giuridica Bene	Proprietà Stato
CEC ENTE COMPETENTE		
CECT	Tipo Ente Competente	Soprintendenze ambito archeologico
CECE	Ente competente	SABAP-LE (Archeologia)
CECR	Ente Competente Ruolo	Tutela e valorizzazione
RV RELAZIONI DIRETTE		
RSE	Tipo relazione	elemento contenuto in
RVS SITO		
RVSK	Collegamento scheda SI	LEBIS001196
RVSN	Denominazione SI	Grotta dei Cervi - insediamento in grotta (da età paleolitica a eneolitica)
DA DATI ANALITICI		
DAF DEFINIZIONE		
DAFT	Denominazione	Grotta dei Cervi - insediamento in grotta - corridoio 1 (da età paleolitica a eneolitica)
DAFD	Descrizione	Uno dei due ingressi (Ovest) della Grotta dei Cervi consente direttamente l'accesso nel primo corridoio. Questo si estende per circa 200 m sdoppiandosi in due rami (in bibliografia vengono a volte denominati corridoio 1 e corridoio 4), uno in direzione Nord, alla fine del quale furono ritrovati due scheletri, l'altro in direzione Sud-Est. Il primo corridoio si collega agli altri due tramite il cunicolo di ingresso (Est). I pittogrammi sono concentrati nella parte iniziale dopo il cunicolo di ingresso.
DAFS	Schema impianto	Irregolare

DAFP	Permanenza di impianto	media
DAFI	Descrizione dell'impianto	La struttura, grazie ad un quasi totale isolamento, permane grosso modo nell'impianto originario.
DAFC	Stato di conservazione	Conservato parzialmente
DAFE	Tipo di evidenza	Strutture
DAFB	Criterio perimetrazione	Il rilievo della grotta è stato effettuato durante le attività di scavo ad opera di vari gruppi speleologici. Si indica il punto di accesso (ingresso E).

## OG INTERPRETAZIONE OGGETTO

### OGT OGGETTO

OGTC	Categoria	Area/Luogo
OGTT	Tipo	Grotta
OGTF	Funzione	Sacra/religiosa/culto
OGTF	Funzione	Frequentazione

## LC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP	Provincia	LE
PVCC	Comune	Otranto
PVCL	Località	Porto Badisco
PVCI	Modalità di individuazione	Dati bibliografici
PVCD	Descrizione della localizzazione	Nella valle del Cervo, a qualche centinaio di metri Nord-Est dall'insenatura di Porto Badisco.
PVCA	Affidabilità del dato	Certo
PVCB	Bene Urbano	no

## CS LOCALIZZAZIONE CATASTALE

TCL	Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
-----	------------------------	-----------------------

### CTS LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CTSC	Comune	Otranto
------	--------	---------

CTSF Foglio/Data 67

CTSN Particelle 41

## GE GEOREFERENZIAZIONE

GEM Metodo di localizzazione CTR (carta tecnica regionale)

GET Tipo di georeferenziazione puntuale

GPT Tecnica di georeferenziazione rilievo da foto aerea senza sopralluogo

GEJ GEOJson info originale {"type":"Feature","geometry":{"type":"Point","coordinates":[18.4845135,40.0825569]},"properties":{}}

## DT CRONOLOGIA

CRO Periodo Paleolitico (generico)

CRO Periodo Neolitico (generico)

CRO Periodo Eneolitico (3.000-2.000 ca. a.C.)

## DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI Dal IV millennio a.C.

DTSF Al III millennio a.C.

DTM Motivazione della cronologia Bibliografia

## AU DEFINIZIONE CULTURALE

### ATB AMBITO CULTURALE

ATBR Riferimento all'intervento Dato non disponibile

ATBD Denominazione Dato non disponibile

ATBF Fonte Dato non disponibile

ATBM Motivazione dell'attribuzione Dato non disponibile

## IG INDAGINE

### IGD INDAGINE DIAGNOSTICA

IGDT Denominazione Scavo archeologico

IGDI	Tipo indagine	Diagnostica distruttiva
IGDD	Descrizione	Le prime indagini furono condotte tra il 1970-1971 (deposito che invadeva i primi due accessi individuati dagli scopritori) ad opera dell'allora Soprintendenza alle Antichità di Taranto (prof. F. G. Lo Porto, con la collaborazione del prof. Paolo Graziosi e di altri studiosi).
IGDF	Fonte archivio	si
IGDB	Fonte Bibliografia	si

#### IGD INDAGINE DIAGNOSTICA

IGDT	Denominazione	Scavo archeologico
IGDI	Tipo indagine	Diagnostica distruttiva
IGDD	Descrizione	Nel 1975 sempre ad opera dell'allora Soprintendenza alle Antichità di Taranto (prof. F. G. Lo Porto, con la collaborazione del prof. Paolo Graziosi e di altri studiosi) viene effettuata un'altra indagine archeologica con la scoperta della quarta cavità di accesso alla grotta denominato ingresso B. La prima fase delle ricerche si chiude nel 1980 con la pubblicazione di P. Graziosi.
IGDF	Fonte archivio	si
IGDB	Fonte Bibliografia	si

#### IGD INDAGINE DIAGNOSTICA

IGDT	Denominazione	Scavo archeologico
IGDI	Tipo indagine	Diagnostica distruttiva
IGDD	Descrizione	Nel 1981 viene avviato un importante progetto di ricerca ad opera dell'istituto Italiano di Preistoria e Protostoria e per conto della Soprintendenza Archeologica della Puglia: campagna di scavo con lo scopo di saggiare i livelli pleistocenici (Paolo Graziosi e Mara Guerri) ed olocenici (Giuliano Cremonesi e Alda Vigliardi) delle varie cavità della grotta. Le ricerche continuano nel 1983 nei depositi olocenici (G. Cremonesi – fino al 1985) e pleistocenici (Mara Guerri e Alda Vigliardi – fino al 1991).
IGDF	Fonte archivio	si
IGDB	Fonte Bibliografia	si

#### IGD INDAGINE DIAGNOSTICA

IGDT	Denominazione	Controlli stratigrafici
IGDI	Tipo indagine	Diagnostica non distruttiva
IGDD	Descrizione	Tra il 1996-1997 vengono effettuate alcune indagini ad opera di Mara Guerri consistenti in controlli stratigrafici all'interno delle cavità.
IGDF	Fonte archivio	si
IGDB	Fonte Bibliografia	si

#### IGD INDAGINE DIAGNOSTICA

IGDT	Denominazione	Scavo archeologico
IGDI	Tipo indagine	Diagnostica distruttiva
IGDD	Descrizione	L'ultimo intervento si colloca nel 2005, costituito da una brevissima campagna di scavo Soprintendenza Archeologica della Puglia (dott.ssa Mariantonia Gorgoglione).
IGDF	Fonte archivio	si
IGDB	Fonte Bibliografia	si

#### IGD INDAGINE DIAGNOSTICA

IGDT	Denominazione	La Grotta dei Cervi di Porto Badisco in 3D
IGDI	Tipo indagine	Diagnostica non distruttiva
IGDD	Descrizione	Il Progetto "Grotta dei Cervi - Porto Badisco" è stato avviato nel 2003 dal Coordinamento SIBA dell'Università del Salento, nell'ambito del Piano Coordinato delle Università di Catania e Lecce complessità del modello sia per l'uso che è possibile fare del modello stesso. Prevede l'acquisizione digitale della forma e dell'aspetto della Grotta e la realizzazione di un modello 3D ad alta risoluzione, completo di colore, per lo studio approfondito e la fruizione a distanza, per il monitoraggio a (cofinanziato dall'Unione Europea, P.O. 1994-1999) e del progetto 3D Database, d'intesa con la Soprintendenza per i Beni Archeologici Puglia e in collaborazione con il CNR canadese e il CASPUR di Roma. Il Progetto prevede l'acquisizione ed elaborazione tridimensionale e la rappresentazione virtuale della Grotta dei Cervi di Porto Badisco. Prevede l'acquisizione digitale della forma e dell'aspetto della Grotta e la realizzazione di un modello 3D ad alta risoluzione, completo di colore, per lo studio

approfondito e la fruizione a distanza, per il monitoraggio ambientale, la conservazione e la valorizzazione della stessa Grotta.

IGDF Fonte archivio si

IGDB Fonte Bibliografia si

## FV FRUIZIONE, VALORIZZAZIONE E VINCOLI

### FVU FRUIZIONE E VALORIZZAZIONE

FVUF Unità tipologica visitata si

FVUT Tipo di fruibilità Non fruibile

## DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### BIB BIBLIOGRAFIA

BIBH Sigla per citazione 00009090

BIBM Riferimento bibliografico completo Graziosi P., Le pitture preistoriche della Grotta di Porto Badisco : Giunti, 1980

### BIB BIBLIOGRAFIA

BIBH Sigla per citazione 00009100

BIBM Riferimento bibliografico completo Cipriani M., Magaldi M., Composizione mineralogica delle pitture della Grotta di Porto Badisco, Rivista di Scienze Preistoriche, XXXIV, : , 1979

BIBR Riferimento 120

### BIB BIBLIOGRAFIA

BIBH Sigla per citazione 00011004

BIBM Riferimento bibliografico completo Vigliardi A., Inguscio S. a cura di, Grotta dei Cervi di Porto Badisco, Grotte e carsismo in Puglia, , Castellana G.: , 2007

BIBR Riferimento 115-118

### BIB BIBLIOGRAFIA

BIBH Sigla per citazione 00011005

BIBM Riferimento bibliografico completo Graziosi P., Mallegni F. a cura di, La grotta dei Cervi di Porto Badisco e la preistoria nel Salento, La grotta dei Cervi di Porto Badisco e la preistoria nel Salento, , Lecce: , 2002

<b>BIB</b>	<b>BIBLIOGRAFIA</b>	
------------	---------------------	--

BIBH	Sigla per citazione	00011006
------	---------------------	----------

BIBM	Riferimento bibliografico completo	Guerra M., Scoperte di arte visiva paleolitica nella grotta di Porto Badisco (Lecce) ). Scavi e ricerche 1981-89, Istituto Italiano Preistoria Protostoria, XXVIII, Firenze: , 1994
------	------------------------------------	---

BIBR	Riferimento	319-325
------	-------------	---------

<b>MU</b>	<b>MULTIMEDIA E DOCUMENTI</b>	
-----------	-------------------------------	--

<b>MUD</b>	<b>MULTIMEDIA E DOCUMENTI</b>	
------------	-------------------------------	--

MUDT	Tipo Fonte	URL esterno
------	------------	-------------

MUDD	Descrizione	Catasto delle grotte della Puglia
------	-------------	-----------------------------------

MUDP	Url	<a href="http://www.catasto.fspuglia.it/df/pdf/export.php?cod_grotta=902&amp;categoria_cavita=1">http://www.catasto.fspuglia.it/df/pdf/export.php?cod_grotta=902&amp;categoria_cavita=1</a>
------	-----	---

<b>AN</b>	<b>ANNOTAZIONI</b>	
-----------	--------------------	--

OSS	Osservazioni	n. Catasto delle grotte e delle cavità artificiali: PU_902
-----	--------------	--