

SCHEDA

CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | SI |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 07 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00263758 |
| ESC - Ente schedatore | M394 |
| ECP - Ente competente | M394 |

RV - RELAZIONI

RSE - RELAZIONI DIRETTE

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RSER - Tipo relazione | luogo di collocazione/localizzazione |
| RSET - Tipo scheda | SI |
| RSEC - Codice bene | 0700309367 |

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

| | |
|-------------------|-----------------|
| ACSE - Ente | Regione Liguria |
| ACSC - Codice | ME 218 |
| ACSS - Specifiche | PTCP Liguria |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|---|---|
| OGTD - Definizione | giacimento in cavità naturale |
| OGTT - Precisazione tipologica | frequentazione antropica, deposito paleontologico |
| OGTA - Livello di individuazione | sito individuato sulla base di scavo archeologico |
| OGTN - Denominazione e numero sito | GROTTA DEL PRINCIPE |
| OGTY - Denominazione tradizionale e/o storica | Barma del Ponte; Grotta del Tunnel |

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

| | |
|------------------|-------------|
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Liguria |
| PVCP - Provincia | IM |
| PVCC - Comune | Ventimiglia |
| PVCL - Località | GRIMALDI |

CS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| CTL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
|------------------------------|-----------------------|

CTS - LOCALIZZAZIONE CATASTALE

| | |
|---------------|-------------|
| CTSC - Comune | Ventimiglia |
|---------------|-------------|

| | |
|--|---|
| CTSF - Foglio/Data | 51 |
| CTSN - Particelle | 420 |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO | |
| GPI - Identificativo Punto | 2 |
| GPL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO | |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 7.536297 |
| GPDPY - Coordinata Y | 43.783919 |
| GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO | |
| GPCL - Quota s.l.m. | 8,30 |
| GPM - Metodo di georeferenziazione | punto approssimato |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo da cartografia senza sopralluogo |
| GPP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO | |
| GPBB - Descrizione sintetica | CTR Liguria 1:5000 |
| GPBT - Data | 1990 |
| RE - MODALITA' DI REPERIMENTO | |
| RCG - RICOGNIZIONI | |
| RCGA - Responsabile scientifico | Villeneuve, L. |
| RCGA - Responsabile scientifico | Alberto I di Monaco |
| RCGE - Motivo | sopralluogo in occasione di campagna di scavo |
| RCGD - Data | 1895 |
| DSC - DATI DI SCAVO | |
| SCAN - Denominazione dello scavo | Grotta del Principe: scavi 1895-1902 |
| DSCA - Responsabile scientifico | Alberto I di Monaco |
| DSCA - Responsabile scientifico | de Villeneuve, Louis |
| DSCT - Motivo | ricerca scientifica |
| DSCD - Data | 1895-1902 |
| DSC - DATI DI SCAVO | |
| SCAN - Denominazione dello scavo | Grotta del Principe: scavo Barral |
| DSCF - Ente responsabile | Musée d'Anthropologie Préhistorique di Monaco |
| DSCA - Responsabile scientifico | Barral, L. |
| DSCA - Responsabile scientifico | Simone, S. |

| | |
|---|--|
| DSCT - Motivo | scavo in concessione |
| DSCD - Data | dal 1965 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento | Paleolitico |
| DTM - Motivazione cronologia | analisi dei materiali |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Descrizione | Fino al 1895 era nota come "Barma del Ponte" o "Grotta del Tunnel" e viene denominata "7° grotta" nella classificazione di E. Rivière. Venne denominata "Grotta del Principe" nel 1903, in onore di Alberto I di Monaco. Orientata S-E/N-O, misura 34 m di lunghezza per 9 di larghezza. Venne acquisita nel 1892 dal Principe Alberto I di Monaco, che qualche anno più tardi, nel 1895, incaricò il canonico Leonce de Villeneuve di intraprendere uno scavo nel sito. Quando gli scavi iniziarono, il 22 aprile del 1895, il deposito della grotta, praticamente intatto, raggiungeva la volta. Le ricerche, dirette da M. Boule e L. de Villeneuve, interessarono 4000 metri cubi di materiale, tra cui enormi blocchi e potenti pavimenti stalagmitici che imposero l'impiego di esplosivi. Al termine dello scavo, nel 1902, la stratigrafia del riempimento, ancora leggibile sul testimone conservato sulla parete orientale, fu stabilita come segue: 1) alla base, una formazione marina tirreniana della potenza di circa 2 m, che posa direttamente sui calcari in cui si apre la cavità; 2) strato E dello spessore di circa 70-90 cm, costituito da una breccia tenacemente concrezionata, contenente fauna di clima caldo e industria musteriana; 3) strato D dello spessore di circa 4-5 m, costituito da breccie in matrice argillosa di colore rossastro, contenente fauna e industria simili allo strato sottostante; 4) strato C della potenza di circa 2 m, contenente fauna di clima caldo unitamente a camoscio, stambecco, lupo e orso speleo con industria di tipo musteriano; 5) strati A e B dello spessore di 3 m circa, formati da brecce crioclastiche contenenti numerosi focolari, fauna di clima freddo e industria litica musteriana. A partire dal 1965, il sito è stato oggetto delle ricerche intraprese dal Musée d'Anthropologie Préhistorique di Monaco, dirette da L. Barral e S. Simone. Le indagini hanno permesso di localizzare e indagare un testimone di formazioni marine pre-tirreniane e brecce continentali pre-wurmiane tenacemente concrezionate, risalenti ad oltre 200.000 anni fa, residuo di un deposito originariamente più ampio demolito dalla trasgressione marina tirreniana. Nel 1968 venne scoperto un osso iliaco femminile, datato circa 250.000 anni, appartenuto a Homo heidelbergensis. |
| NCS - Interpretazione | Cavità con tracce di frequentazione ascrivibili al Paleolitico |
| MTP - MATERIALI PRESENTI | |
| MTPS - Densità | media |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà privata |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |

| | |
|--|--|
| FTAP - Tipo | riproduzione di fotografia da bibliografia |
| FTAN - Codice identificativo | New_1479054317812 |
| FTAT - Note | Grotta del Principe: cantiere di scavo |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | riproduzione di fotografia da bibliografia |
| FTAN - Codice identificativo | New_1479055372490 |
| FTAT - Note | Grotta del Principe: osso iliaco di Homo heidelbergensis |
| DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA | |
| DRAX - Genere | documentazione allegata |
| DRAT - Tipo | rilievo stratigrafico |
| DRAO - Note | Grotta del Principe: la sequenza stratigrafica |
| DRAN - Codice identificativo | New_1479054700176 |
| DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA | |
| DRAX - Genere | documentazione allegata |
| DRAT - Tipo | rilievo stratigrafico |
| DRAO - Note | Grotta del Principe: sequenza stratigrafica scavi Barral |
| DRAN - Codice identificativo | New_1479055259830 |
| DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA | |
| DRAX - Genere | documentazione allegata |
| DRAT - Tipo | disegno |
| DRAO - Note | Grotta del Principe: industria litica musteriana |
| DRAN - Codice identificativo | New_1479055781172 |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBA - Autore | Rivière E. |
| BIBD - Anno di edizione | 1887 |
| BIBH - Sigla per citazione | 1853 |
| 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 | 2016 |
| CMPN - Nome | Panelli, Chiara |
| FUR - Funzionario responsabile | Barbaro, Barbara |
| AGG - AGGIORNAMENTO - REVISIONE | |
| AGGD - Data | 2022 |

| | |
|--|---------------------|
| AGGN - Nome | Panelli, Chiara |
| AGGF - Funzionario responsabile | Traverso, Antonella |