

# Grotta di Stoppa

## A) DESCRIZIONE NATURALISTICA, PAESAGGISTICA E GEOLOGICA DEL GEOSITO

### *Provincia*

Grosseto

### *Comune:*

Orbetello

### *Riferimenti Cartografici:*

Tavoletta IGM 135 IV NE

Collecchio

Tavoletta IGM125 – 342 IV

Sezione Talamone

CTR: 342020

Long\_SN: 1° 20' 39''

Latit\_SN: 42° 35' 44''

Long\_ED 50: 11° 06' 32''

Latit\_ED 50: 42° 35' 50''

Coordinate G.B. Est: 1673005

Coordinate G.B. Nord: 4718110

### *Toponimo:*

Sgrottati

## TIPO DI GEOSITO:

“*Grotta di Stoppa*”. Bene culturale geologico di tipo geomorfologico: cavità naturale.



## **A2 DESCRIZIONE DEL GEOSITO**

In località Sgrottati, nell'area carsica dei Monti dell'Uccellina, si trova a quota 105 m s.l.m., la cavità denominata "Grotta di Stoppa".

L'ingresso è situato a livello di campagna e non presenta difficoltà per quanto riguarda l'accesso.

Questa grotta presenta uno sviluppo planimetrico di 16 m<sup>2</sup> e uno sviluppo spaziale di 17 m<sup>2</sup>. Da un punto di vista idrologico viene classificata come cavità assorbente.

Accatastata (n° catastale 0604) nel 1979 dalla S.N.S.M. è stata successivamente aggiornata nel 1999.

## **A3 COSA RACCONTA IL GEOSITO**

### **A3'Contenuti scientifici**

La Grotta di Stoppa, non è altro che una piccola cavità, costituita da una sola sala, con ai lati due piccole nicchie. Si origina da una zona di breccia del Calcare Cavernoso. Deve il suo nome al noto brigante Enrico Stoppa che la utilizzò come nascondiglio durante le sue battute di caccia.

La breccia che contraddistingue questa cavità è sicuramente di origine tettonica in quanto ubicata in corrispondenza del contatto tra la formazione del Verrucano e il soprastante Calcare Cavernoso. In questo punto non è visibile la Breccia di Tocchi che generalmente segna questo passaggio. Il contatto è inclinato ed immergente verso SE di circa 30°.

### **A3''Contenuti divulgativo-didattici**

Questa piccola cavità è un ottimo esempio di come l'uomo abbia sempre utilizzato le cavità naturali come rifugio. Sin dai tempi della preistoria le grotte e le caverne sono state per gli uomini un ottimo riparo dal mondo esterno. Era infatti in queste cavità che si svolgeva gran parte della vita sociale, come testimoniato dai ritrovamenti rinvenuti nelle vicine grotte dello Scoglietto e della Fabbrica.

Anche questa piccola cavità presenta tutte le caratteristiche di un "vecchio abitato" che con il tempo è stato "rimodellato" per renderlo il più confacente possibile alle nuove abitudini degli uomini "moderni". Non mancano infatti anche per questo sito segnalazioni riguardanti ritrovamenti di ossa parzialmente carbonizzate e resti di cocci di vasellame. Il fatto stesso che ci fosse in prossimità un affioramento di Verrucano voleva dire avere a disposizione delle rocce dure (quarziti) per lavorare strumenti in pietra e pellame.

## **B) DESCRIZIONE DEL RISCHIO DI DEGRADO**

Il rischio di degrado antropico è connesso con l'educazione ambientale dei turisti

## **C) DESCRIZIONE DEL GRADO DI INTERESSE**

## **D) RIFERIMENTI DOCUMENTALI BIBLIOGRAFICI**

BAGLIONI A. 1974 – *Mi chiamo Enrico Stoppa*.

CAVANNA C. 1998 – *Le grotte della Provincia di Grosseto*. Ed. Scripta Manent, Baccinello (GR)

GUERRINI G. 1985 – *Le grotte di Maremma*. Catalogo Geografico S.N.S.M., Ed. La Commerciale, Grosseto

GUERRINI G. 1986 – *Parco della Maremma. Le grotte*. Ed. Del Grifo, Siena

## **E) PROPOSTE DI INDIRIZZI PER LA TUTELA E LA VALORIZZAZIONE**

I risultati del presente studio possono essere utili per la definizione di una proposta di aggiornamento del quadro conoscitivo delle risorse ambientali del vigente Piano del Parco Naturale della Maremma. A tal fine si ritiene che le norme, di cui all'art.10, comma 13 "Acqua e suolo", come integrata dalla scheda n.5, del Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Grosseto, potranno costituire un riferimento per la tutela e la valorizzazione del geosito.

## **COMMENTI ED ANNOTAZIONI AGGIUNTIVE**

Lo stato di conservazione di questo sito è buono ed è anche facilmente accessibile.