

IIT3120131 GROTTA UVADA

La grotta si apre a m 1740 slm., in formazioni del Rosso Ammonitico e Biancone. E' costituita da un'unica galleria collegata all'esterno attraverso un pozzo circolare. Concrezioni quasi assenti, limitate a forme di calcite porosa e di piccole stalagmiti a cono.

Il principale obiettivo di conservazione è mantenere l'integrità del sito, monitorando costantemente la presenza dei chiroteri.

MISURE DI CONSERVAZIONE	HABITAT INTERESSATI	8310	PLECOTUS AURITUS
Ridurre il disturbo antropico limitando l'accesso alla grotta per i soli fini di studio e monitoraggio. Chiusura tramite una cancellata a sbarre orizzontali adatta per il passaggio dei chiroteri.		X	
Evitare gli inquinamenti dovuti soprattutto all'abbandono di rifiuti solidi e alle acque di percolazione contaminate provenienti dalle malghe adiacenti.		X	
Evitare le captazioni idriche a monte che possono rendere l'ambiente di grotta più secco.		X	
Monitorare regolarmente la presenza di chiroteri			A