

IT3120130 IL COLO

La grotta si sviluppa nella formazione di calcari grigi del Lias ed è costituita da una grande caverna da cui si dipartono due rami. Nel primo ramo è presente un lago-sifone. Presenza di alcune concrezioni macrocristalline. Il principale obiettivo di conservazione è mantenere l'integrità del sito, monitorando costantemente la presenza dei chiroteri, che in questo sito si sta rivelando molto interessante.

MISURE DI CONSERVAZIONE	HABITAT INTERESSATI	8310 MYOTIS DAUBENTONI MYOTIS MYOTIS EPTESICUS. SEROTINUS PIPISTRELLUS. PIPISTRELLUS
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 eventuali inquinamenti dovuti soprattutto all'abbandono di rifiuti solidi e alle acque di percolazione contaminate.	X	
Evitare le captazioni idriche a monte che possono rendere l'ambiente di grotta più secco.	X	
Monitorare regolarmente la presenza di chiroteri		A