

**IT3120115 MONTE BRENTO**

Il sito è composto da un eccezionale ambiente rupestre calcareo, con vegetazione pioniera inserita nelle fessure e nelle crepe della roccia; stato di conservazione molto vicino alla naturalità in parecchi punti. Il sito è comunque di rilevante interesse anche dal punto di vista faunistico.

Principale obiettivo di gestione è conservare le formazioni vegetali termofile, soprattutto pioniere, di ambiente arido-rupestre.

MISURE DI CONSERVAZIONE	HABITAT INTERESSATI			
	6210	6110	6170	9340
Ridurre progressivamente le specie alloctone (pino nero).				A
Valorizzare le caducifoglie termofile (soprattutto il leccio).				A
Contenere la vegetazione arboreo-arbustiva nelle aree aperte più accessibili mediante sfalcio e/o decespugliamento.	B	B	B	

MISURE DI CONSERVAZIONE	SPECIE INTERESSATE			
	AQUILA CHRYSAETOS	CAPRIMULGUS EUROPAEUS	FALCO PEREGRINUS	MILVUS MIGRANS
Garantire la tutela integrale dei luoghi dove sono noti siti di nidificazione, evitando la costruzione nelle immediate vicinanze (alcune centinaia di metri) di sentieri, palestre di roccia, vie ferrate, strade forestali.	X		X	X
Limitare ogni forma di disturbo nei pressi di nidi occupati (ad es. riprese fotografiche, arrampicata sportiva e osservazione diretta non a scopo scientifico).	X		X	X
Conservare le aree aperte quali radure, pascoli e prati.	B	B	B	B