





Federazione Speleologica Pugliese Unione Europea PO FESR 2007 2013

Regione Puglia



PROGRAMMA REG.LE TUTELA DELL'AMBIENTE. ASSE II. LINEA INTERVENTO E "AZIONI CONSERVAZIONE CHIROTTERI NELLE GROTTE COSTIERE E RIDIFFUSIONE DI QUERCUS MACROLEPIS NEL PARCO NATURALE REG.LE COSTA OTRANTO LEUCA E BOSCO DI TRICASE."

PIANO DI MONITORAGGIO SANITARIO CHIROTTERI

SCHEDA CENSIMENTO IN CAMPO

1 - Operatore										Clima						
Gruppo Speleo										Temperatura esterna						
Nome										Punti d	di riliev	o dati int	terni	1	2	3
Cognome									Temperatura interna							
email										Umidità						
2 – località di avvistamento										3 – tip	ologic	l				
Comune:										☐ cavità naturale ☐ ipogeo artificiale						
Località/contrada:																
data Ora								a edificio								
		N								area esterna						
Coord. GPS WGS84		Е								altro						
Contesto Nat	Contesto Naturale/rurale			N. CATASTO		DEN	DENOMINAZIONE			-						
Contesto Antropizzato/urbar																
BIOSPELEOLOGIA - CHIROTTERI																
Stima numero esemplari da 1 a 10 da 11 a 20								da 21 a 50								
Categoria avvistamento				Animale			Gruppo		colonic	1		Più col	lonie			
Biologia				singolo Soggetti feriti			sparso Immaturi		Animal	i morti		altro				
Presenza di gua		tracce poco						molto		Presenza di esemplari giovani						
Presenza di posatoi																
Stato ambiente Incontaminato									Intensità del disturbo							
				ra di rifiuti solidi			organici		inorgai	nici		Bassa		Media		Alta
	Presenza	a di rifiuti liquidi			organici			inorganici			Bassa		Media		Alta	
Presenza di infrastrutture per lo scarico di acque										Bassa Media Alta						
Frequentazione antropica occasionale																
Frequentazione antropica frequente																
Frequentazione antropica sistematica (visite guidate, grotte turistiche, ecc.)																
Note (descrivere sinteticamente i rifiuti rinvenuti, e le eventuali modalità di frequentazione)																
NOTE (sintetiche e rel	ative ac	d aspetti n	on d	esumibili da qua	ınto	o pred	cede, foto e fil	mati)								

Planimetria del sito con indicazione posizione dei chirotteri e zone di misurazione temperatura	
	300
	270 W E 90
	2 ¹⁰ 01273 488000 120
	180