



CATASTO DELLE GROTTE E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI

CATASTO DELLE **GROTT**E DELLA PUGLIA
SCHEMA CATASTALE

redatta ai sensi della L.R. 33/2009

1. DATI DI IDENTIFICAZIONE			
Nome della Grotta:	Grotta Di Montenero		N. CATASTO
Altri nomi:			PU_201
Comune	SAN MARCO IN LAMIS	Provincia	Foggia
Località	MONTENERO	Via / Piazza	
Toponimo locale			
Dati Catasto Terreni	Foglio 72	P.lla/e	41
Grotta	<input checked="" type="checkbox"/> Terrestre <input type="checkbox"/> Costiera Emersa	<input type="checkbox"/> censita come cavità artificiale al num	
	<input type="checkbox"/> Marina Semisommersa <input type="checkbox"/> Marina Sommersa	<input type="checkbox"/> censita come cavità naturale al num	
<input checked="" type="checkbox"/> Contesto Naturale/rurale		<input type="checkbox"/> Contesto Antropizzato/urbano	
Informazioni sulle modalità d'accesso:	<input type="checkbox"/> Accesso libero <input checked="" type="checkbox"/> Area recintata <input type="checkbox"/> Accesso negato da vincolo <input type="checkbox"/> E' stato impedito l'accesso alla cavità (note)	<input type="checkbox"/> Cavità non trovata <input type="checkbox"/> Cavità distrutta <input type="checkbox"/> Cavità ostruita / riempita di inerti <input checked="" type="checkbox"/> Altro	
Note su modalità di accesso:			
Attività di fruizione	<input checked="" type="checkbox"/> Nessuna <input type="checkbox"/> Cavità turistica <input type="checkbox"/> Cavità con visite guidate <input type="checkbox"/> Cavità con visita virtuale		
Gestore (Ente, Associazione, Privato, ecc.)			
Riferimenti per visite guidate (Indirizzo, tel., mail, fax)			
Sostenibilità delle attività di fruizione	monitoraggio ambientale <input type="checkbox"/> funzionante <input type="checkbox"/> non funzionante		
<input type="checkbox"/> Esiste una commissione tecnica	Flussi turistici	n. visitatori annuali 0	Periodo di massimo afflusso turistico
segnalata da:	Rellini Ugo	data	11/11/1930
esplorata da:	Rellini Ugo	data	11/11/1930
catastata da:	IIS. Istituto Italiano di Speleologia	data	
1° Rilevo effettuato da:	Pasa A.	data	11/11/1951
1° inserimento a catasto Regione Puglia:	D' Apolito M. - Fiorentino	data	04/01/1975
Ultimo aggiornamento rilievo di:	GRUPPO SPEOLOGICO MONTENERO	data	11/03/2012

2. UBICAZIONE

2.a)	Posizione GPS – Coord. Geogr. wgs84 (g. decimali) Lat 41.43394367 Lon 15.40475859	Quota s.l.m 965 GPS	<input checked="" type="checkbox"/> indicata sulla carta <input type="checkbox"/> Dato sicuro <input type="checkbox"/> Dato approssimativo
2.b)	Cavità ubicata nel bosco comunale "Difesa - S. Matteo" sul versante meridionale del Montenero. 400 m a SO dalla vetta. Itinerario di avvicinamento		
2.c)	Note La grotta è chiusa con cancello in quanto adibita a laboratorio ipogeo di studio e ricerca. Le chiavi sono in possesso del Comune di San Marco in Lamis.		
2.d)	Breve descrizione della cavità E' costituita da tre cavernoni che si susseguono l' uno all' altro secondo una chiara via diaclastica. Il fondo è in gran parte ingombro da grossolano sfaciume roccioso, da grossi massi calcarei staccatisi dalla volta, da limo argilloso e da accumuli di guano nerastro. Non mancano concrezioni stalattitiche e stalagmitiche.		

sezione contenente dati storici raccolti con precedenti progetti catasto (1988, 2000, 2006) non più raccolti/necessari dal 2007 in poi

2.e)	Posizione IGM 25.000 – Coord. Geogr. Roma40 Est (g. decimali) Lat 41 - 43 - 37.02000046 Lon 3 - 13 - 39.47999954		<input checked="" type="checkbox"/> Cavità indicata sulla carta <input type="checkbox"/> Dato sicuro <input type="checkbox"/> Dato approssimativo		
	Posizione piana Gauss-Boaga – Roma40 – fuso Est (metri) Nord 4619765.345 Est 2576556.096				
	IGM	FOGLIO 156	QUADRANTE III	TAVOLETTA SE	EDIZIONE 57

2.f) Quantità ingressi	<input checked="" type="checkbox"/> singolo <input type="checkbox"/> multiplo	Numero totale ingressi *	1
------------------------	---	--------------------------	---

* n.b. per gli eventuali ingressi secondari presenti si rimanda all'allegato in coda alla presente scheda

2.g) ingresso principale Coord. Geogr. WGS84 gradi decimali	Lat N 41.72763	Itinerario: sulla provinciale san marco - cagnano, girare a dx sullo sterrato delimitato dalla sbarra, salire a piedi fino alla sommità dove si apre l'ingresso.
	Lon E 15.67818	
	Quota gps 954	

descrizione dell'ingresso

Posizione ingresso	<input checked="" type="checkbox"/> In piano <input type="checkbox"/> su parete/scarpata <input type="checkbox"/> altro			
Ingresso	<input checked="" type="checkbox"/> Orizzontale <input type="checkbox"/> Aperto <input type="checkbox"/> Verticale <input checked="" type="checkbox"/> Chiuso-Mascherato <input type="checkbox"/> Naturale <input checked="" type="checkbox"/> Artificiale modific. <input checked="" type="checkbox"/> muri <input type="checkbox"/> scavi <input type="checkbox"/> chiuso porta/grata			
<input type="checkbox"/> Presenza pozzo iniziale	Profondità pozzo _____	Galleria ø > 1 m <input type="checkbox"/>	Cunicolo ø < 1 m <input type="checkbox"/>	altro <input type="checkbox"/>

Stato ingresso	<input checked="" type="checkbox"/> Incontaminato	Intensità del disturbo	<input checked="" type="checkbox"/> Nessuna
	<input type="checkbox"/> Presenza di rifiuti solidi <input type="checkbox"/> organici <input type="checkbox"/> inorganici		<input type="checkbox"/> Bassa
	<input type="checkbox"/> Presenza di rifiuti liquidi <input type="checkbox"/> organici <input type="checkbox"/> inorganici		<input type="checkbox"/> Media
	<input type="checkbox"/> Presenza di infrastrutture per lo scarico di acque in grotta		<input type="checkbox"/> Alta

Note (descrivere sinteticamente i rifiuti rinvenuti, ed allegare documentazione fotografica)

3. DATI METRICI	Sviluppo planimetrico m.	Sviluppo spaziale m.	Profondità m.
S. planim. ramo principale m.	80	S. planim. rami laterali m.	60
Profondità primo pozzo m.	1° ingr.	2° ingr.	3° ingr.
	0	0	0

4. DESCRIZIONE GROTTA	1	4
4.a Il sito ricade nelle seguenti aree protette	2	5
	3	6
4.b Area speleologica		

4.c	Tipologia della cavità	<input type="checkbox"/> Inghiottoio	<input type="checkbox"/> attivo	<input type="checkbox"/> fossile	<input type="checkbox"/> temporaneo
		<input type="checkbox"/> costiera:	<input type="checkbox"/> lungo attuale linea di costa	<input type="checkbox"/> lungo antiche linee di costa	
		<input type="checkbox"/> meteorica		<input type="checkbox"/> di attraversamento	
		<input type="checkbox"/> tettonica		<input type="checkbox"/> di interstrato	
		<input type="checkbox"/> sprofondamento		<input type="checkbox"/> di erosione fluviale	

4.d	Litologia	<input checked="" type="checkbox"/> Calcari e calcari dolomitici	<input type="checkbox"/> Calcareniti ("tufo calcareo")	<input type="checkbox"/> Altro
-----	------------------	--	--	--------------------------------

4 d.1	Stratificazione	<input type="checkbox"/> non stratificata	<input checked="" type="checkbox"/> stratificata	potenza degli strati cm ⁰
	Assetto:	<input type="checkbox"/> sub-orizzontale	<input type="checkbox"/> inclinata	<input type="checkbox"/> piegata

4 d.2	Giacitura			
-------	------------------	--	--	--

4 d.3	Fratturazione	<input type="checkbox"/> concentrata	<input type="checkbox"/> diffusa	
-------	----------------------	--------------------------------------	----------------------------------	--

4 d.4	Direzione delle principali linee di frattura	1°	nel punto	del rilievo
		2°	nel punto	del rilievo
		3°	nel punto	del rilievo

Note				
------	--	--	--	--

5. Proprietà idriche cavità	<input type="checkbox"/> Cavità assorbente	<input type="checkbox"/> permanente	<input type="checkbox"/> stagionale	
	<input type="checkbox"/> Cavità emittente		<input type="checkbox"/> stagionale	

5.a Corsi interni	<input type="checkbox"/> permanente	Portata l/sec ⁰	Nel punto ⁰	del rilievo
	<input checked="" type="checkbox"/> stagionale	Portata l/sec	Nel punto	del rilievo
		Data rilevamento	aggiornamento	

5.b Bacini/laghi	<input type="checkbox"/> si	<input type="checkbox"/> no		
------------------	-----------------------------	-----------------------------	--	--

5.c sifoni	1°	Profondità	lunghezza
	2°	Profondità	lunghezza
	3°	Profondità	lunghezza

5.d) Note				
Note a): punto 1-2 : 11m punto 8-9 : 8 m punto 14-18:25m punto 16-17: 6m punto 8-11: 10m				

Cavità:	<input checked="" type="checkbox"/> Naturale	<input type="checkbox"/> Parzialmente modificata	<input type="checkbox"/> Totalmente modificata
Ingresso	<input checked="" type="checkbox"/> Orizzontale	<input type="checkbox"/> Aperto	
	<input type="checkbox"/> Verticale	<input checked="" type="checkbox"/> Chiuso-Mascherato	<input type="checkbox"/> Naturale
			<input checked="" type="checkbox"/> Artificiale modific.
			<input type="checkbox"/> scavi
			<input type="checkbox"/> chiuso porta/grata

5.f) Note				
-----------	--	--	--	--

6. Grotte marine	profondità ingresso	min		Presenza acque dolci	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Progressione speleosubacquea
		max		Presenza acqua corrente	<input type="checkbox"/>	
	Tipo sedimento su fondo ingresso			Presenza concrezioni		<input type="checkbox"/> Presenza di incrostazioni biogeniche
	<input type="checkbox"/> Bioclastico	<input type="checkbox"/> Fango		<input type="checkbox"/> Sommerse		
	<input type="checkbox"/> Ciottoli	<input type="checkbox"/> Sabbia		<input type="checkbox"/> semisommerse		
6.a) Note:						

7. MORFOLOGIA CARSIKA IPOGEA ED EPIGEA

7.a)	Tipologia ambienti:	<input checked="" type="checkbox"/> caverne	<input type="checkbox"/> saloni	<input type="checkbox"/> meandri	<input checked="" type="checkbox"/> cunicoli
		<input checked="" type="checkbox"/> camini	<input type="checkbox"/> gallerie di erosione		<input type="checkbox"/> gallerie di crollo
		<input type="checkbox"/> pozzi:	<input type="checkbox"/> cascata	<input type="checkbox"/> fusi	<input type="checkbox"/> di crollo
7.b)	Scolture:	<input type="checkbox"/> erosive	<input type="checkbox"/> dissoluzione	<input type="checkbox"/> biocarsiche	
7.c)	Depositi clastici	<input checked="" type="checkbox"/> cementato	<input type="checkbox"/> non cementato		
7.d)	Depositi chimici	concrezioni carbonatiche <input checked="" type="checkbox"/>	mineralizzazioni carbonat.	<input type="checkbox"/>	mineralizzazioni non carbonat. <input type="checkbox"/>
7.e)	Depositi biologici	<input type="checkbox"/>			
7.f)	Note				
7.g)	Ambiente esterno	7.g.1) Macroforme carsiche	<input type="checkbox"/> dolina	<input type="checkbox"/> canale carsico	<input type="checkbox"/> cava
		<input type="checkbox"/> pianoro carsico	<input type="checkbox"/> polje	<input type="checkbox"/> costone	<input type="checkbox"/> area urbanizzata
		<input type="checkbox"/> gravina-lama	<input checked="" type="checkbox"/> collina	<input type="checkbox"/> costa	
7.g.2)	Microforme ingresso	<input type="checkbox"/> lame dentate	<input type="checkbox"/> vaschette	<input type="checkbox"/> Fori carsici	<input type="checkbox"/> scannellature
7.g.3)	Microforme esterno	<input type="checkbox"/> scannellature	<input type="checkbox"/> fori carsici	<input type="checkbox"/> impronte	<input type="checkbox"/> corrosione biologica
		<input type="checkbox"/> vermicolazioni	<input type="checkbox"/> solchi di radici	<input type="checkbox"/> solchi	<input type="checkbox"/> forme di carso coperto e semicoperto
		<input type="checkbox"/> alveoli di corrosione	<input type="checkbox"/> crepacci carsici	vaschetta di corrosione	<input type="checkbox"/> forme di corrosione selettiva
		<input type="checkbox"/> forme e rilievi complessi		<input type="checkbox"/> cavità planari suborizzontali	
7.h)	Note				

7. stato dell'interno

7.a) Stato dell'interno	<input type="checkbox"/> Incontaminato			Intensità del disturbo	<input type="checkbox"/> Nessuna
	<input type="checkbox"/> Presenza di rifiuti solidi	<input type="checkbox"/> organici	<input type="checkbox"/> inorganici		<input type="checkbox"/> Bassa
	<input type="checkbox"/> Presenza di rifiuti liquidi	<input type="checkbox"/> organici	<input type="checkbox"/> inorganici		<input type="checkbox"/> Media
					<input type="checkbox"/> Alta
7.b) Descrizione eventuali rifiuti rinvenuti					
7.c) Segnalazione di attività potenzialmente dannose					

8. PALETOLOGIA E ARCHEOLOGIA

<input type="checkbox"/> Industria litica	<input type="checkbox"/> Reperti ceramici	<input type="checkbox"/> Rinvenimenti diversi
<input type="checkbox"/> Strutture artificiali	<input type="checkbox"/> Relitti antropologici	<input type="checkbox"/> Elementi di arte parietale
<input type="checkbox"/> Note		

9. PALEONTOLOGIA

<input type="checkbox"/> vertebrati fossili	<input type="checkbox"/> fossili di grandi dimensioni	<input type="checkbox"/> fossili di piccole dimensioni
---	---	--

9.a) Note

10. BIOSPELEOLOGIA - CHIROTTERI

Stima numero esemplari	<input checked="" type="checkbox"/> da 1 a 10	<input type="checkbox"/> da 11 a 20	<input type="checkbox"/> da 21 a 50	<input type="checkbox"/> da 51 a 100	<input type="checkbox"/> oltre 100
Presenza di guano	<input checked="" type="checkbox"/> tracce	<input type="checkbox"/> poco	<input type="checkbox"/> molto	<input type="checkbox"/> Presenza di esemplari giovani	

10.a) BIOSPELEOLOGIA - ALTRA FAUNA IPOGEA presente

Descrizione

11. SOCCORSO

- | | | | | |
|---|---------------------------------------|------------------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> accesso pericoloso | <input type="checkbox"/> zone franose | <input type="checkbox"/> strettoie | <input type="checkbox"/> tratti allagati | <input type="checkbox"/> atmosfera insalubre |
| <input type="checkbox"/> sifoni | <input type="checkbox"/> meandri | <input type="checkbox"/> altro | | |



CATASTO DELLE GROTT E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI

CATASTO DELLE **GROTT E** DELLA PUGLIA
SCHEDA CATASTALE

redatta ai sensi della- L.R. 33/2009

ALLEGATO 1- INGRESSI SECONDARI

1. DATI DI IDENTIFICAZIONE			
Nome della Grotta:	Grotta Di Montenero		N. CATASTO
Altri nomi:			PU_201
Comune	SAN MARCO IN LAMIS	Provincia	Foggia
Località	MONTENERO	Via / Piazza	
Toponimo locale			
Dati Catasto Terreni	Foglio	P.lla/e	
ingresso secondario Coord. Geog. WGS84 gradi decimali	Lat	N	
	Lon	E	
	Quota gps	Itinerario:	
descrizione dell'ingresso			
<input type="checkbox"/> Presenza pozzo iniziale	Profondità pozzo _____	Galleria $\varnothing > 1$ m <input type="checkbox"/>	Cunicolo $\varnothing < 1$ m <input type="checkbox"/> altro <input type="checkbox"/>
Ingresso	<input type="checkbox"/> Orizzontale <input type="checkbox"/> Aperto	<input type="checkbox"/> Naturale	<input type="checkbox"/> muri
	<input type="checkbox"/> Verticale <input type="checkbox"/> Chiuso-Mascherato	<input type="checkbox"/> Artificiale modific.	<input type="checkbox"/> scavi
			<input type="checkbox"/> chiuso porta/grata
<input type="checkbox"/> Presenza pozzo iniziale	Profondità pozzo _____	Galleria $\varnothing > 1$ m <input type="checkbox"/>	Cunicolo $\varnothing < 1$ m <input type="checkbox"/>
Stato ingresso	<input type="checkbox"/> Incontaminato	Intensità del disturbo	<input type="checkbox"/> Nessuna
	<input type="checkbox"/> Presenza di rifiuti solidi <input type="checkbox"/> organici <input type="checkbox"/> inorganici		<input type="checkbox"/> Bassa
	<input type="checkbox"/> Presenza di rifiuti liquidi <input type="checkbox"/> organici <input type="checkbox"/> inorganici		<input type="checkbox"/> Media
	<input type="checkbox"/> Presenza di infrastrutture per lo scarico di acque in grotta		<input type="checkbox"/> Alta
Note (descrivere sinteticamente i rifiuti rinvenuti, ed allegare documentazione fotografica)			



CATASTO DELLE GROTT E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI

CATASTO DELLE GROTT E DELLA PUGLIA

SCHEDA CATASTALE redatta ai sensi della - L.R. 33/2009

ALLEGATO 2 - Planimetria

ingresso principale Coord. Geog. WGS84 gradi decimali	Lat N 41.72763	n. catasto	PU_201
	Lon E 15.67818	Nome grotta	Grotta Di Montenero
	Quota gps 954	Comune	SAN MARCO IN LAMIS

GRUPPO SPELEOLOGICO MONTENERO	11/03/2012
GRUPPO SPELEOLOGICO	ELABORAZIONE DATI E RESTITUZIONE GRAFICA
	DATA RILIEVO





CATASTO DELLE GROTT E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI

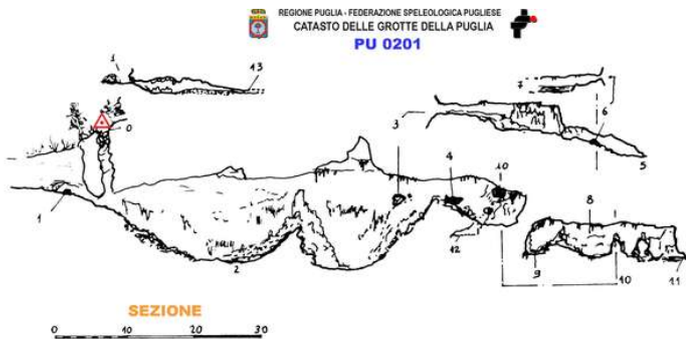
CATASTO DELLE GROTT E DELLA PUGLIA

SCHEDA CATASTALE redatta ai sensi della - L.R. 33/2009

ALLEGATO 3 - Sezione

ingresso principale Coord. Geog. WGS84 gradi decimali	Lat N 41.72763	n. catasto	PU_201
	Lon E 15.67818	Nome grotta	Grotta Di Montenero
	Quota gps 954	Comune	SAN MARCO IN LAMIS

GRUPPO SPELEOLOGICO MONTENERO		11/03/2012
GRUPPO SPELEOLOGICO	ELABORAZIONE DATI E RESTITUZIONE GRAFICA	DATA RILIEVO





CATASTO DELLE GROTT E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI

CATASTO DELLE GROTT E DELLA PUGLIA

SCHEDA CATASTALE redatta ai sensi della - L.R. 33/2009

ALLEGATO 4 - Specifiche Rilievo

ingresso principale Coord. Geog. WGS84 gradi decimali	Lat N 41.72763	n. catasto	PU_201
	Lon E 15.67818	Nome grotta	Grotta Di Montenero
	Quota gps 954	Comune	SAN MARCO IN LAMIS

GRUPPO SPELEOLOGICO MONTENERO		11/03/2012
GRUPPO SPELEOLOGICO	ELABORAZIONE DATI E RESTITUZIONE GRAFICA	DATA RILIEVO

14.b) Strumentazione utilizzata per il rilievo

Grandezza misurata	Tipo di strumento	marca	precisione
angoli orizzontali (azimuth)			
angoli verticali (zenith)			
distanze verticali			
distanze orizzontali			

14.c) Eventuale software utilizzato per elaborazione dati

14.d) Note:



CATASTO DELLE GROTT E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI

CATASTO DELLE GROTT E DELLA PUGLIA

SCHEDA CATASTALE redatta ai sensi della - L.R. 33/2009

ALLEGATO 5 - Documenti di archivio e fotografie

ingresso principale Coord. Geog. WGS84 gradi decimali	Lat N 41.72763	n. catasto	PU_201
	Lon E 15.67818	Nome grotta	Grotta Di Montenero
	Quota gps 954	Comune	SAN MARCO IN LAMIS
GRUPPO SPELEOLOGICO MONTENERO		11/03/2012	
GRUPPO SPELEOLOGICO		ELABORAZIONE DATI E RESTITUZIONE GRAFICA	
		DATA RILIEVO	





CATASTO DELLE GROTTE E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI

CATASTO DELLE GROTTE DELLA PUGLIA

SCHEDA CATASTALE redatta ai sensi della - L.R. 33/2009

ALLEGATO 5 - Documenti di archivio e fotografie

ingresso principale Coord. Geog. WGS84 gradi decimali	Lat N 41.72763	n. catasto	PU_201
	Lon E 15.67818	Nome grotta	Grotta Di Montenero
	Quota gps 954	Comune	SAN MARCO IN LAMIS
GRUPPO SPELEOLOGICO MONTENERO		11/03/2012	
GRUPPO SPELEOLOGICO		ELABORAZIONE DATI E RESTITUZIONE GRAFICA	
		DATA RILIEVO	





CATASTO DELLE GROTT E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI

CATASTO DELLE GROTT E DELLA PUGLIA

SCHEDA CATASTALE redatta ai sensi della - L.R. 33/2009

ALLEGATO 5 - Documenti di archivio e fotografie

ingresso principale Coord. Geog. WGS84 gradi decimali	Lat N 41.72763	n. catasto	PU_201
	Lon E 15.67818	Nome grotta	Grotta Di Montenero
	Quota gps 954	Comune	SAN MARCO IN LAMIS
GRUPPO SPELEOLOGICO MONTENERO		11/03/2012	
GRUPPO SPELEOLOGICO		ELABORAZIONE DATI E RESTITUZIONE GRAFICA	
		DATA RILIEVO	



**CATASTO DELLE GROTT E DELLE CAVITÀ ARTIFICIALI****CATASTO DELLE GROTT E DELLA PUGLIA****SCHEDA CATASTALE** redatta ai sensi della - L.R. 33/2009**ALLEGATO 6 - Scheda bibliografica**

ingresso principale Coord. Geog. WGS84 gradi decimali	Lat N 41.72763	n. catasto	PU_201
	Lon E 15.67818	Nome grotta	Grotta Di Montenero
	Quota gps 954	Comune	SAN MARCO IN LAMIS

- Bux M., Scillitani G. & Scalera Liaci L. (2007) - I chiroterri. In: Inguscio S., Lorusso D., Pascali V., Ragone G. & Savino G. (Eds.), Grotte e carsismo in Puglia. Regione Puglia, p. 173-176.
- Checchia Rispoli G. (1901) - Una escursione alla Grotta di Monte Nero nel Gargano. Vita, San Severo, n. 1 (14-15), p. 1-12.
- Checchia Rispoli G. (1905) - Le grotte del Promontorio Garganico. LEscursionista Meridionale, Boll. Circ. Esc. Leopoldo Pilla, Avellino, n. 1 (3), p. 53-58.
- D'Apollito M. (1985) - Esplorazioni speleologiche a San Giovanni Rotondo (Gargano). In: Atti del 1 Convegno Regionale di Speleologia, Castellana-Grotte, 6-7 giugno 1981, p. 251-264.
- Fusilli C. & Giuliani P. (1990) - Guida alla speleologia del Gargano. Leone Editrice, Foggia, 230 pp.
- Fusilli C. (2002) - Primo monitoraggio sullo stato di conservazione del patrimonio speleo-carsico del Parco Nazionale del Gargano. Atti III Convegno di Speleologia Pugliese, Castellana-Grotte, 6-8 dicembre 2002, Grotte e Dintorni, anno 2, n. 4, p. 37-44.
- Manghisi V. (2006) - Note di protostoria e storia della speleologia del Gargano (Puglia). Grotte e Dintorni, anno 6, n. 11, p. 45-62.
- Marcuzzi G. (1964) - Il Gargano. L'Universo, n. 1, p. 107-120.
- Ruffo S. (1955) - Le attuali conoscenze sulla fauna cavernicola della regione pugliese. Memorie di Biogeografia Adriatica, vol. 3, p. 1-143.
- Rupini L. (1985) - Note geomorfologiche su alcuni fenomeni epi-ipogei del Gargano. In: Atti del 1 Convegno Regionale di Speleologia, Castellana-Grotte, 6-7 giugno 1981, p. 221-232.