

552

SV

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.^o 552

Li (SV)

GROTTA M 4

BIBLIOGRAFIA

Per ogni citazione di Opera pubblicata riportare: COGNOME Nome (autore), anno, "Titolo opera", Casa editrice o Periodico, Città, n° volume (n° fascicolo), pagine inizio e fine.

Per ogni citazione di Opera inedita riportare: COGNOME Nome (autore), anno di riferimento, "Archivio di Gruppo o persona", oppure "Titolo dell'opera", altri eventuali riferimenti atti al suo reperimento.

A tali indicazioni far seguire tra parentesi i dati analitici dell'opera, con la seguente codificazione (sottolineati i dati completi):
Posizione e coordinate = Posiz ; itinerario d'accesso = Itin ; descrizione interna = Descr ; rilievo = Ril ; fotografie = Fot ; geologia = Geo ; mineralogia = Min ; idrologia = Idro ; meteorologia = Meteo ; biologia = Bio ; medicina = Med ; paleontologia = Palon ; paletnologia = Palet ; storia = Sto ; folklore = Folk ; religione = Relig ; utilizzazione attuale = Uso ; storia delle esplorazioni = Esplo.

1970
Stalattiti e Stalagniti V (coll. int. G.S. Saraceno)
N- 8 pag. 16 (grotta.)

RICHIAMO AD AGGIORNAMENTI (indicare il n° della scheda allegata e l'anno di sua compilazione)

Compilatore, suo indirizzo

C.S. MASSA (GRUPPO SPELEOLOCO)

SAVONA (S)

1970

anno di compilazione

Visto dal responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane



SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITÀ

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

552 /

(a,b,..bis..)

L1

SV

Regione

Provincia

Comune

SPOTORNO

Località

ACQUA NOVELLA

Monte

Valle

Carta I.G.M.

92 1 5E /

Foglio Quadr. Tavoletta (bis,..) Anno ediz.

Quota 167

m.s.l.m.

Posizione (carta IGM)

4° 01' 28" OVEST

44° 14' 14" NORD

Altre carte e relative coordinate

Editore/Tipo/Scala/Anno

RICHIAMI AD ANOMALIE (inclusi nel fascicolo sotto forma di schede, di cui si indica il numero che le contraddistingue)

Nome locale della grotta, altri nomi

GROTTA M4

Proprietario o concessionario del fondo e suo indirizzo (da compilare quando esistono limitazioni d'accesso)

Terreno geologico periodo/sottoperiodo TRIAS LADINICO
DOLOMIE DI S.PIETRO DEI MONTI

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata? si parte no

E' rilevata? si parte no

Prosegue? forse si no

sviluppo spaziale (m) 16 + dislivello posit.(m) - dislivello negat.(m) Grotta turist? si parte no Termale curat.? si parte no Adibita usi? si parte no Cavità artif? si parte no

Itiner. si p. no Descriz. si p. no Docum. si p. no Studio si p. no Ricerc. si p. no Studio si p. no Studio si p. no Ricerc. si p. no

Ricerc. mediche si p. no Ricerc. paleon. si p. no Ricerc. paletn. si p. no Notizie storici. si p. no Notizie folklor. si p. no Notizie relig. si p. no Uso attuale si p. no Utilizz. attuale si p. no Storia esplor. si p. no

Proprietà idriche della cavità assorbente perm temp emittente perm temp corsi interni perm temp rami fossili si no termale si no ghiaccio perm temp o neve no

difficolta vertic.: n° pozzi/salti 0 occorrono corde si no scale occorrenti (totale in metri) 0

difficolta idrica: n° laghi/bacini 0 n° sifoni 0 occorrono imbarcaz. si no occorrono respirat. si no

altre difficolta

Pericoli accesso pericol. sempre stagion. impreved. eccez. alluvioni interne sempre stagion. impreved. eccez. franamenti interni sempre stagion. impreved. eccez. altro pericolo sempre stagion. impreved. eccez. no

commenti in chiaro

SCHEDA SPELEOLOGICA



1 — Numero di riferimento alla carta speleologica

2 — Numero del Catasto speleologico 0 552 Li

3 — Nome della cavità (ufficiale) 0 GROTTA M 4

4 — Nome della cavità (locale)

5 — Natura della cavità 0 Lineare a due imbocchi

6 — Ubicazione

Provincia 0 Savona	Comune 0 SPOTORNO
Località 0 Acqua Novelle	
Foglio n. 0 Tav. Finale Ligure	32 - I - SE
Coordinate UTM dell' ingr. princ.	quota 0 167
Coordinate UTM dell' ingr. sec.	quota
Coordinate UTM dell' ingr. sec.	quota
0 Guard. Geogr. : 4° 01' 28" 44° 14' 14"	
ferrovia	
strade	
idrovie	
mare	

7 — Possibilità di raccordo con

ferrovia	
strade	
idrovie	
mare	

8 — I migliori approcci sono da

.....

9 — Ufficio Governativo locale più vicino

10 — Proprietario della cavità :

11 — Tipo di ingresso

n. 1 (principale)	
n. 2 (secondario)	
n. 3 (secondario)	

12 — Azimut dell'orientamento dell'ingresso

n. 1	
n. 2	
n. 3	

13 — Dimensioni dell' ingresso

n. 1 : Altezza	Larghezza
n. 2 : Altezza	Larghezza
n. 3 : Altezza	Larghezza

14 — Massa coprente

natura	
spessore medio	

15 — Materiale di rivestimento interno

I dati contratti inviati con il simbolo 0 sono stati corretti secondo quanto noto al momento della compilazione della scheda.

	Lunghezza	ramo principale complessiva <i>2 m 14</i>	24 — Esistono cascate ? altezza
	Larghezza	minima media massima	25 — Esistono sifoni ? quantità
	Altezza	minima media massima	26 — Pericolo di piene ? epoca
16 — Dimensioni interne	Profondità (dall' ingresso al punto più basso)	27 — Esiste neve ? epoca
	Dislivello (dall' ingresso al punto più alto)	perenne
	Dislivello totale (dal punto più basso al punto più alto)	temporanea
	Superficie	ramo principale complessiva	28 — Esiste ghiaccio ? epoca
			perenne
			temporaneo
17 — Pozzi	quantità		29 — C'è stillicio ?
	profondità minima		30 — Direzione di scolo delle acque:
	profondità massima		31 — Lavori necessari per il drenaggio:
18 — Salti	quantità		32 — Esistono fognature ?
	altezza minima		33 — Lavori necessari per attuare fognature:
	altezza massima		34 — Rifornimento idrico
	lunghezza		35 — Temperatura interna dell'aria
19 — Dimensioni utilizzabili	larghezza		dell'acqua
	altezza		36 — Umidità atmosferica:
	superficie		37 — Correnti d'aria epoca
	perenni		direzione
20 — Esistono corsi d'acqua ?	temporanei		38 — Condizioni di respirabilità dell'atmosfera
	fuoruscenti dalla cavità		39 — Condizioni della volta
	entranti nella cavità		40 — Ci sono concrezioni ? In che quantità ?
	con solo percorso sotterraneo		41 — Condizioni del pavimento
	lunghezza		42 — Tipo di suolo della località ove è ubicata la cavità
21 — Dati del corso d'acqua	larghezza minima		43 — Tipo di roccia della località ove è ubicata la cavità
	massima		44 — Possibilità di frane o caduta massi all' interno
	profondità media		all'esterno
	velocità della corrente		45 — Strati al disopra della cavità (vds. sezione: allegato n.) Tipo spessore
22 — Esistono laghi o bacini ?	lunghezza		Tipo spessore
23 — Dati sui laghi o bacini	larghezza massima		Tipo spessore
	minima		Tipo spessore
	profondità media		46 — Uso della cavità attuale
			possibile

- 47 — La cavità è sfruttata commercialmente ?
- 48 — La cavità ha interesse preistorico ?
- 49 — La cavità ha interesse scientifico ?
- 50 — Percorribilità interna
- 51 — Altre notizie utili
-
-
-
-
-
- 52 — Descrizione della cavità
-
-
-
-
-
-
-
-
- 53 — Bibliografia
-
-
-
-
- 54 — Ente che ha fornito le notizie *0 Gruppo Speleologico Savonese*
- 55 — Data della cognizione
- 56 — Rilievo: allegato n.
- 57 — Sezioni: allegati n.
- 58 — Profilo: allegato n.
- 59 — Fotografie: allegati n.





- 2 MAR. 1970

N° 552 Li

Gruppo Speleologico Savonese.
Savona.

SCHEDA SPELEOLOGICA

Regione Liguria... Provincia Savona... Comune Spotorno...

Nome indigeno : Grotta M.G.

Sinonimi :

Tipo di cavità : lineare a due imboccoli

Segno convenzionale A

Località : Acque Nuove

Foglio N° 92 Quadrante I SE

Tavoletta Finale ligure

Long.ne 4° 01' 28" Lat.ne 44° 14' 16"

Possibilità di accesso :

Tipo di ingresso :

Quota ingresso : m 164 Quota terminale :

Profondità pozzi :

Sviluppo complessivo : m 16

Larghezza massima : minima :

Altezza massima : minima :

Percorribilità interna :

Bibliografia :

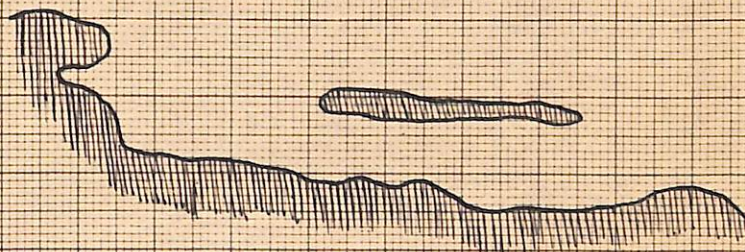
Note : descrizione: grotta a due aperture, facilmente percorribile, adorno di alcune stalattiti renili

il compilatore
G. Mano X G. Mano

RILEV. V
M5



GROTTA M.4 N° 552



SEZ. VERTICALE

m 0 1 2 3 4