

555

SV

SV

# CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 555

Li ( SV )

GROTTA B 3



3 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 ; paleontologia = Palet ; storia = Sto ; folklore = Folk ; religione = Relig ;  
 utilizzazione attuale = Uso ; storia delle esplorazioni = Esplo.

Stalattiti e Stalagmiti / coll. int. (S. Savone) 1969

N. 8 pag. 14 (posit.)

MASSA CLAUDIO 1974 <<LE GROTTA DI TOIRANO>> TESI INEDITA DEL CORSO DI  
 LAUREA IN LETTERE DELL'UNIVERSITA' DI GENOVA A.A. 1973/74  
 P. 243 (POSIZ., ITIN., DESCR., RIL., BIO., PALON., PALET., STO., FOLK., ESPLO.)

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

Compilatore, suo indirizzo

SPELEOLOGICO 1970  
 SAVONESE

1970  
 anno di compilazione

Visto del responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane



SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

555 / (a,b,..bis..)

LI Regione

SV Provincia

Comune TOIRANO

Località PUNTA ALZABECCHI

Monte

Valle VARATELLA

Carta I.G.M.

92 3 NE / Foglio Quadr. Tavoleta (bis,..) Anno ediz.

Quota 620 m s.l.m.

indicata sulla carta  
 dato sicuro  
 dato approssimato  
 dato dubbio  
 cav. indicata sulla carta  
 dato sicuro  
 dato approssimato  
 dato dubbio

Posizione (carta IGM)

4° 17' 16" OVEST 44° 09' 20" NORD  
 Longitudine Monte Mario Latitudine NORD

Altre carte e relative coordinate

Editore/Tipo/Scala/Anno  
 Longitudine o km Est-Ovest Latitudine o km Nord-Sud  
 cav. indicata sulla carta  
 dato sicuro  
 dato approssimato  
 dato dubbio

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 B.3

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo

TRIAS LADINICO DOLOMIE MONTE S PIETRO

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata? si parte no

E' rilevata? si parte no

Prosegue? si forse no

sviluppo spaziale (m) 34 + dislivello posit. (m) - dislivello negat. (m)

Grotta turist? si parte no  
 Termale curat.? si parte no  
 Adibita a altri usi? si parte no  
 Cavità artif.? si parte no

Livello di documentazione (si, parziale, no)  
 Itiner. accesso: si p. no, si p. no  
 Descriz. interno: si p. no, si p. no  
 Docum. fotograf.: si p. no, si p. no  
 Studio geolog.: si p. no, si p. no  
 Ricerc. mineral.: si p. no, si p. no  
 Studio idrolog.: si p. no, si p. no  
 Studio meteor.: si p. no, si p. no  
 Ricerc. biolog.: si p. no, si p. no  
 Ricerc. mediche: si p. no, si p. no  
 Ricerc. paleon.: si p. no, si p. no  
 Ricerc. paletn.: si p. no, si p. no  
 Notizie storic.: si p. no, si p. no  
 Notizie folklor.: si p. no, si p. no  
 Uso relig.: si p. no, si p. no  
 Utilizz. attuale: si p. no, si p. no  
 Storia esplor.: si p. no, si p. no

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

Percorribilità interna  
 difficoltà vertic.: n° pozzi/salti 0  
 difficoltà idriche: n° laghi/bacini 0  
 altre difficoltà  
 occorrono corde: si no  
 n° sifoni 0  
 scale occorrenti (totale in metri) 0  
 occorrono imbarcaz.: si no  
 occorrono respirat.: si no

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

commenti in chiaro



# SCHEDA SPELEOLOGICA



1 — Numero di riferimento alla carta speleologica .....

2 — Numero del Catasto speleologico : ..... **01555** Li .....

3 — Nome della cavità (ufficiale) : ..... **GROTTA B 3** .....

4 — Nome della cavità (locale) : .....

5 — Natura della cavità : ..... **lineare- legg. discendente- a due imbocchi** .....

6 — Ubicazione {  
 Provincia ..... **Sevona** ... Comune ..... **TOIRANO** .....

Località ..... **Punta alzebocchi** .....

Foglio n. .... **Tabbietta Zuccarelli** Serie **92** Scala **III NE** .....

Coordinate UTM dell' ingresso principale ..... quota ..... **620 ca**

Coordinate UTM dell' ingresso secondario ..... quota .....

Coordinate UTM dell' ingresso secondario ..... quota .....

**Coord. Geogr. : 4° 17' 15" , 44° 09' 20"**

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 cont. con il min.  
 polo sono stati inviati  
 il 5/1/1976 ed è tuttora  
 in attesa di quanto noto  
 a contatto in tale data



16 — Dimensioni interne

Lunghezza	{	ramo principale .....
		complessiva : m. 340 .....
Larghezza	{	minima .....
		media .....
		massima : m. 40 .....
Altezza	{	minima .....
		media .....
		massima .....
		Profondità (dall' ingresso al punto più basso) .....
		Dislivello (dall' ingresso al punto più alto) .....
		Dislivello totale (dal punto più basso al punto più alto) .....
Superficie	{	ramo principale .....
		complessiva .....

17 — Pozzi

{	quantità .....
	profondità minima .....
	profondità massima .....

18 — Salti

{	quantità .....
	altezza minima .....
	altezza massima .....

19 — Dimensioni utilizzabili

{	lunghezza .....
	larghezza .....
	altezza .....
	superficie .....

20 — Esistono corsi d'acqua ?

{	perenni .....	
	temporanei .....	
	fuoruscenti dalla cavità .....	
	entranti nella cavità .....	
		con solo percorso sotterraneo .....

21 — Dati del corso d'acqua

{	lunghezza .....	
	larghezza {	minima .....
		massima .....
	profondità media .....	
	velocità della corrente .....	

22 — Esistono laghi o bacini ? .....

23 — Dati sui laghi o bacini

{	lunghezza .....	
	larghezza {	massima .....
		minima .....
profondità media .....		

24 — Esistono cascate ? .....

25 — Esistono sifoni ? .....

26 — Pericolo di piene ? .....

27 — Esiste neve ?

{	epoca .....
	perenne .....
	temporanea .....

28 — Esiste ghiaccio ?

{	epoca .....
	perenne .....
	temporaneo .....

29 — C'è stillicio ? .....

30 — Direzione di scolo delle acque : .....

31 — Lavori necessari per il drenaggio : .....

32 — Esistono fognature ? .....

33 — Lavori necessari per attuare fognature : .....

34 — Rifornimento idrico .....

35 — Temperatura interna

{	dell'aria .....
	dell'acqua .....

36 — Umidità atmosferica : .....

37 — Correnti d'aria

{	epoca .....
	direzione .....

38 — Condizioni di respirabilità dell'atmosfera .....

39 — Condizioni della volta .....

40 — Ci sono concrezioni ? .....

In che quantità ? .....

41 — Condizioni del pavimento .....

42 — Tipo di suolo della località ove è ubicata la cavità .....

43 — Tipo di roccia della località ove è ubicata la cavità .....

44 — Possibilità di frane o caduta massi

{	all' interno .....
	all' esterno .....

45 — Strati al disopra della cavità

{	(vds. sezione : allegato n. ....)	Tipo .....	spessore .....
		Tipo .....	spessore .....
		Tipo .....	spessore .....

46 — Uso della cavità

{	attuale .....
	possibile .....







1-2 MAR. 1970

N° 555.4

SCHEDA SPELEOLOGICA

Regione ..Liguria... Provincia ..Savona.... Comune ..Teirano...

Nome indigeno : Grotta B.3

Sinonimi :

Tipo di cavità : lineare - legg. - discend. - a due imbocchi

Segno convenzionale : A

Località : Punta Alzabecchi



Foglio N° 92

Quadrante III NE

Tavoletta Zuccarello

Long.ne 4° 17' 16"

Lat.ne 44° 09' 20"

Possibilità di accesso

330-00001130006

Tipo di ingresso : esclusivo naturale

Quota ingresso : m 620ca Quota terminale :

Profondità pozzi :

Sviluppo complessivo : m 34

Larghezza massima : m 4 minima :

Altezza massima : minima :

Percorribilità interna

Dati catastali :

Bibliografia :

Note :

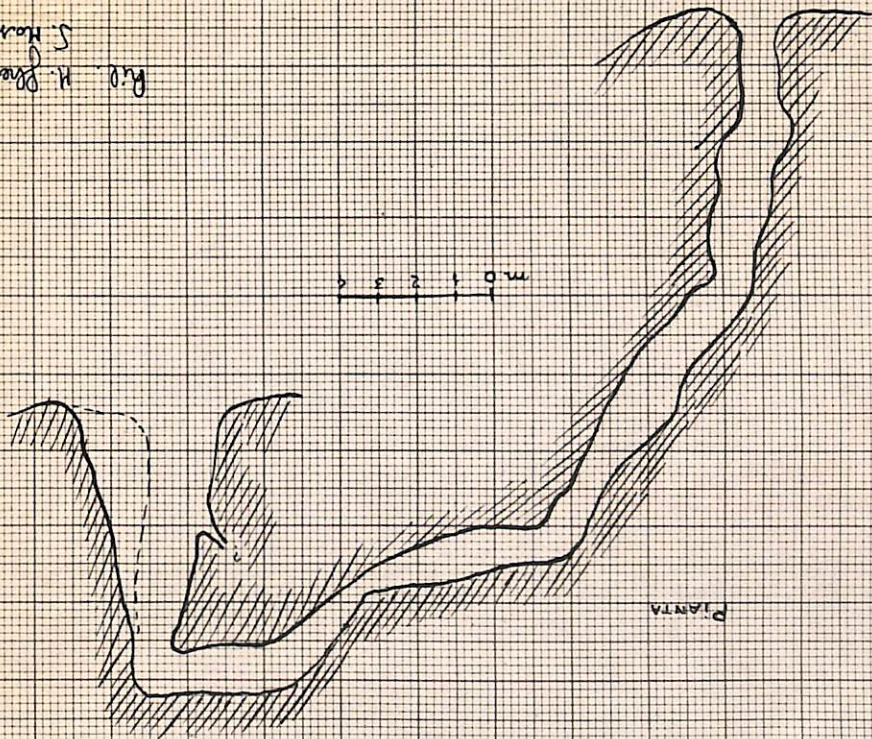
descrizione: è una cavità ad andamento leggermente discendente, costituita da un unico corridoio in diaclasi, senile; e dotata di due imbocchi.

il compilatore

.....Spavone.....



Dr. H. Prev. S. Homo.



N. 555 P.

GROTTA B.3

