

533

SV

SV

# CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.<sup>o</sup> 533

Li ( SV )

GROTTA R 5

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

Stalattiti e Stalagniti, <sup>1968</sup> (coll. int. G. S. Savonese)

N. 7 pag. 13 (posiz.)

N. 11 pag. 15 (ril.)

MASSA CLAUDIO, 1974 "LE GROTTE DI TOIRANO" TESI INEDITA DEL CORSO DI LAUREA  
IN LETTERE DELL'UNIVERSITÀ DI GENOVA, A.A. 1973/74  
P. 226 (POSIZ; ITIN; DESCR; RIL; BIO; PALON; PALET; STO; FOLK; ESPLO)

## SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA

## Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

## 1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

Nº di Catasto

533 /

LI

(a,b,..bis..)

SV

Provincia

Comune

TOIRANO

Località

RAVINET

Monte

VARATELLA

Valle

Carta I.G.M.

92 3 NE /

Quota

720

m s.l.m.

Posizione

Foglio

Quadr.

Tavoletta

(bis..)

Anno ediz.

Latitudine

Longitudine

Monte Mario

OVEST

NORD

(carta IGM)

4° 15'

44"

OVEST

44° 09'

10"

Latitudine 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 RS

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?

no

E' rilevata?

no

Prosegue?

no

si

forse

6,50 + -

sviluppo spaziale (m) dislivello posit.(m) dislivello negat.(m)

Grotta

turist?

Termale

curat.?

Adibita

a altri

Cavità

parte

artif?

no

Livello di documentazione (si, parziale, no)	Itiner. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Descriz. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Docum. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no
	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no
	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Studio <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	Ricerc. <input checked="" type="radio"/> si <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no

Proprietà idriche della cavità

assorbente  perm  temp emittente  perm  temp corsi  perm  temp rami  si  -- termale  si  -- ghiaccio  perm  temp

Percorribilità interna

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

difficoltà idriche: n° laghi/bacini 0 n° sifoni 0

occorrono imbarcazioni  si  no respiratori  si  no

altre diricoltà

Pericoli

accesso pericoloso  sempre  stagion.  impreved.  eccez. alluvioni interne  sempre  stagion.  impreved.  eccez. franamenti interni  sempre  stagion.  impreved.  eccez. altro pericolo  sempre  stagion.  impreved.  eccez.

commenti in chiaro

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

Compilatore, suo indirizzo

SEBASTIANO MASSA (GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE)

LEOLOSI CO SAVONES 1973

E

anno di compilazione

Visto dal responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane

C.S.L.  
LIGURE

# SCHEDA SPELEOLOGICA

---

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica .....
- 2 — Numero del Catasto speleologico ..... N°. 533.Li .....
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) ..... GROTTA R.5 .....
- 4 — Nome della cavità (locale) .....
- 5 — Natura della cavità ..... orizzontale .....
- 6 — Ubicazione } Provincia ... Savona .... Comune ... Teirano .....
- } Località ... Monte Ravinet .....
- } Foglio n. ... Zuccarello 92 III NE .....
- } Coordinate UTM dell' ingr. princ. .... quota ... 720 ca
- } Coordinate UTM dell' ingr. sec. .... quota .....
- } Coordinate UTM dell' ingr. sec. .... quota .....
- " geografiche: 4° 15' 44", 44° 09' 10" ferrovia .....
- 7 — Possibilità di raccordo con } 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 .....

		5, 5
16 — Dimensioni interne	Lunghezza	ramo principale ..... complessiva ..... minima .....
	Larghezza	media ..... massima ..... minima .....
	Altezza	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) .....
17 — Pozzi	Superficie	ramo principale ..... complessiva .....
18 — Salti		quantità .....
		profondità minima .....
		profondità massima .....
19 — Dimensioni utilizzabili		quantità .....
		altezza minima .....
		altezza massima .....
20 — Esistono corsi d'acqua ?		lunghezza .....
		larghezza .....
		altezza .....
		superficie .....
		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 ?		lunghezza .....
23 — Dati sui laghi o bacini	lunghezza	.....
	larghezza	massima .....
		minima .....
		profondità media .....
		6, 5
24 — Esistono cascate ?		altezza .....
25 — Esistono sifoni ?		quantità .....
26 — Pericolo di piene ?		epoca .....
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' asterno .....
45 — Strati al disopra della cavità (vds. sezione : allegato n. ....)		Tipo ..... spessore .....
		Tipo ..... spessore .....
		Tipo ..... spessore .....
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 .....
- ..... "breve cavità orizzontale, con qualche piccola.....  
concrezione enile; al termine presenta un canicolo  
breve e molto angusto; tutto il fondo è occato  
da pietrame" (S. Massa)
- .....
- .....
- .....
- .....
- 53 — Bibliografia .....
- .....
- .....
- .....
- 54 — Ente che ha fornito le notizie ..... S. Massa del G. S. Savonese .....
- 55 — Data della cognizione .....
- 56 — Rilievo: allegato n. .....
- 57 — Sezioni: allegati n. .....
- 58 — Profilo: allegato n. .....
- 59 — Fotografie: allegati n. .....

N° 533

SCHEMA SPELEOLOGICA

Regione ..Liguria... Provincia ..Savona.... Comune ..Torriglia...

Nome indigeno : GROTTA R.5

Sinonimi :

Tipo di cavità : orizzontale

Segno convenzionale : a

Località : Monte Ravinet

Foglio N° 92 Quadrante III NE

Tavoletta Zuccarello

Long.ne  $4^{\circ}15'44''$  Lat.ne  $44^{\circ}09'10''$

Possibilità di accesso

Tipo di ingresso :

Quota ingresso : m 720 ca. Quota terminale :

Profondità pozzi :

Sviluppo complessivo : m 5,50 + I

Larghezza massima : m 4,20 minima :

Altezza massima : minima :

Percorribilità interna

Dati catastali :

Bibliografia :

Note :

il compilatore

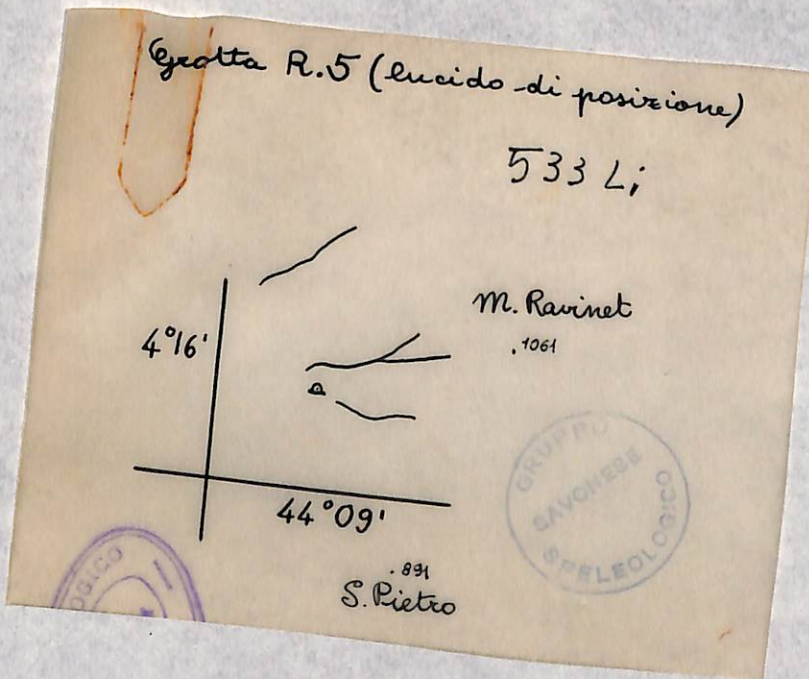
• (Sebastiano Massa) •



GROTTA R.5 (descrizione) 533

Breve cavità orizzontale, con qualche piccola concrezione senile;  
al termine presenta un cunicolo breve e molto angusto; tutto il  
fondo è occupato da pietrame.

(S. Massa)



533 Pi.

SV

## Grotta R 5

Torino, Monte Ronchet

Tuccarello 92 III NE  $40^{\circ} 15' 44''$   $44^{\circ} 09' 10''$

CP

CUTM

Q 720 m

D

(CAT)

R.5 (M. Busta A. 531)

Svs 55+1

Messa e cat. da Sebastiano Messa del G.S. Sonnense nell'ott. 1969

Desig. Alt. max Larg. max 4.2. Difrontale

Breve conica' opposta, con qualche piccola concavazione semile; al termine presenta un uncicolo breve e molt. angust.; tutto il fondo e' occupato da pietrame

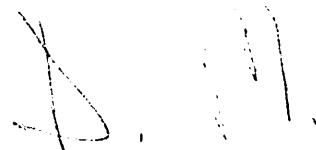
- GROTTA R 5

$^{53}\text{Li}$  (sv)

- Zairano, Monte Ravinet

- Zuccarello gg III NE,  $4^{\circ} 15' 44''$ ,  $44^{\circ} 09' 10''$

- Q. f20 ea, , S. 5,5+1



- S. Massa - Q. f. Savonese - ottobre 1969