

503

SV

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.º 503 Li (SV)

TANA WILMA

.....

.....

.....

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.

LE GROTTI DI MAGLIULO ED. GRUPPO GROTTI GENOVA
 1972

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

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

LI Regione

SU Provincia

Comune MAGLIULO

Località ERSCIA

Monte

Valle

Carta I.G.M.

92 4 SE / 33 Foglio Quadr. Tavoleta (bis..) Anno ediz.

Quota 760 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° 15' 27" W EST 44° 12' 39" N

Longitudine Monte Mario Latitudine NORD

Altre carte e

Editore/Tipo/Scala/Anno

IGMI M891 25000 1933

relative coordinate

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

TANA WILMA

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

Terreno geologico

Periodo/sottoperiodo

CALCARE DOLOM TRIAS MEDIO

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata? si parte no

E' rilevata? si parte no

Prosegue? si forse no

sviluppo spaziale (m) 36 + dislivello posit. (m) - dislivello negat. (m) 15

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 no Descriz. interno si no Docum. fotograf. si no Studio geolog. si no Ricerc. mineral. si no Studio idrolog. si no Studio meteor. si no Ricerc. biolog. si no Ricerc. mediche si no Ricerc. paleon. si no Ricerc. paletn. si no Notizie storic. si no Notizie folklor. si no Uso relig. si no Utilizz. attuale si no Storia esplor. si no

Proprietà idriche della cavità

assorbente perm temp no emittente perm temp no corsi interni perm temp no rami fossili si no termale si no ghiaccio o neve perm temp no

Percorribilità interna

difficoltà vertic.: n° pozzi/salti 1 occorrono corde si no scale occorrenti (totale in metri) 10 difficoltà idriche: n° laghi/bacini n° sifoni occorrono imbarcaz. si no occorrono respirat. si no altre difficoltà

Pericoli

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

commenti in chiaro

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

Compilatore, suo indirizzo

anno di compilazione

anno di compilazione

Visto del responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane



SCHEDA SPELEOLOGICA



1 — Numero di riferimento alla carta speleologica

2 — Numero del Catasto speleologico **№ 503**

3 — Nome della cavità (ufficiale) **TANA WILMA**

4 — Nome della cavità (locale)

5 — Natura della cavità

6 — Ubicazione {
 Provincia **S**AVONA Comune **G**LILO
 Località **C**ase dell'Erscia
 Foglio n. **G**alizzano 92 IV 6E
 Coordinate UTM dell' ingr. princ. quota **0775**
 Coordinate UTM dell' ingr. sec. quota
 Coordinate UTM dell' ingr. sec. quota
Coord. Geogr.: **44° 12' 32" - 4° 15' 27"**

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 {
0,15 m
 n. 1: Altezza Larghezza
 n. 2: Altezza Larghezza
 n. 3: Altezza Larghezza

14 — Massa coprente {
 natura
 spessore medio

15 — Materiale di rivestimento interno

dei ponti. Con il ...
 bolo: sono stati inviati
 il 5/XI/1971 e costituisce
 no in tal. di quanto noto
 e catasto in tale data

- 16 — Dimensioni interne
- Lunghezza { ramo principale
 - { complessiva
 - Larghezza { minima
 - { media
 - { massima
 - 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 ^{0.1}
- { profondità minima
- { profondità massima ^{0.3 m 9}
- 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
- { lunghezza
- 21 — Dati del corso d'acqua { 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 ?
- { altezza
- 25 — Esistono sifoni ?
- { quantità
- 26 — Pericolo di piene ?
- { epoca
- 27 — Esiste neve ? { 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 ^{0.4} della cavità { Tipo spessore
- (vds. sezione: allegato n.) { 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 (Sommaria)

La scende per circa 2 m in verticale e poi si
 in per come un terrapieno forato da materia-
 le granato s'uso e giungere ad un pozzo di
 m. 9 che porta in fondo alle discese.

53 — Bibliografia

54 — Ente che ha fornito le notizie Gruppo Grotte nuove

55 — Data della ricognizione

56 — Rilievo: allegato n.

57 — Sezioni: allegati n.

58 — Profilo: allegato n.

59 — Fotografie: allegati n.





N. 6

TANA WILMA (tipo: diaclasi)

POSIZIONE:

foglio: Calizzano

zona: 32 T

quadrate: MP

coordinate: latitudine 44 12' 32" nord (equatore)
longitudine 4 15' 27" ovest (M. Mario)

RIFERIMENTI: l'ingresso si trova nel fitto bosco, scendendo una trentina di metri in direzione EST dal punto in cui il sentiero si inoltra in una radura.

REGIONE: Liguria

PROVINCIA: Savona

COMUNE: Magliolo

LOCALITA': Case dell'Erschia

UBICAZIONE: Pietra Ligure-Magliolo (Cappella Santi Cosma e Damiano: strada asfaltata. Scuola di Regione Ferriera-Case dell'Erschia: percorribile in auto. Da Case dell'Erschia si prende il sentiero che sale la collina; poi il sentiero si fa pianeggiante inoltrandosi sempre nel bosco. Al limite di una radura si abbandona il sentiero scendendo per una trentina di metri in direzione EST.

INGRESSO: Di circa 1 metro e mezzo di diametro tra le rocce.

DESCRIZIONE (sommara): Si scende per circa 2 metri in verticale e poi si percorre un terrapieno formato da materiale franato sino a giungere ad un pozzo di mt. 9 che porta al fondo della diaclasi.

NOTE: quota mt. 775 s.l.m.

SEGMENTO		ALTEZZA		LARGHEZZA		INCLINAZIONE		PROFONDITÀ	
A	B	A	B	A	B	+	-	P ₂	T ₀
0	1	270	38	20	15		45	19	19
1	2	150	38	20	15		0	33	19
2	3	300	45	15	15		0	33	19
3	4	300	45	15	15	15	0	33	19
4	5	-	10	-	4,5		90	10	11
5	6	310	55	25	17		40	22	11
6	7	120	42	17	0,7		20	35	15
7	8	110	25	17	0		45	12	-
TOTAL		391						393	

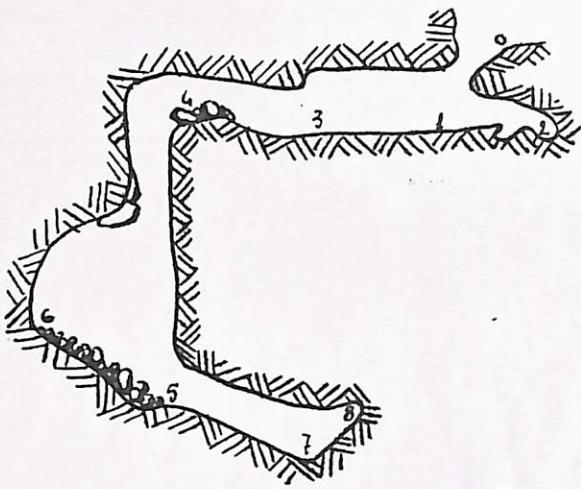
TANA WILMA

MAGLIOLO

Li. n° 503



1:250



503 P.

SV

Tana Wilma

Mogliolo, base dell' Erscia

Calipero 92 IV SE $4^{\circ} 15' 27''$ $44^{\circ} 12' 32''$

CP

CUTM

Q 775

D

L

S

~~CAT~~

(CAT)

Itinerario. Fino a base Erscia vedere it. 505 di. Di qui sentiero che sale la collina e poi si fa pianeggiante in alcuni casi sempre nel bosco. Al limite di una radura si abbandona il sentiero scendendo per una trentina di metri in dir. E

Metà e data del G. G. Genova "Soccorso" 1968

Prof. $\approx 1,5$ ca fra le rocce.

Descrizione (Mol.) Si scende per circa 2 m in verticale e poi si percorre un terrapieno formato da materiale franato fino a giungere a un foglio di m. 9 che parte al fondo della diaclasi.

503 L₁ (SV) - TANA WILMA

- Magliolo, Case dell'Erseia

- Calizzano 92 IV SE, $44^{\circ} 12' 32''$, $4^{\circ} 15' 27''$

- Q. 775, D. , Lp , Ls , Sp , Ss ;

- Itinerario : fino a Case Erseia vedi it. 505 L₁.

Da qui sentiero che sale la collina e che poi si fa pianeggiante inoltrandosi sempre nel bosco.

Al limite di una radura si abbandona il sentiero scendendo per una trentina di metri in direzione E.

- Gruppo Grotte Genova "Soccorso" - 1968

503 L₁