

416

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 416 Li (SV)

TANA DEL FONTANAZZO

.....
.....
.....

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.

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE N° di Catasto / Regione Provincia

Comune Località

Monte Valle

Carta I.G.M. Foglio Quadr. Tavoleta (bis,..) Anno ediz. Quota m s.l.m.

Posizione (carta IGM) OVEST LATITUDINE NORD

Altre carte e relative coordinate Editore/Tipo/Scala/Anno

Longitudine o km Est-Ovest Latitudine o km Nord-Sud

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

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata? si parte no E' rilevata? si parte no Prosegue? si forse no

Grotta si parte no Termale si parte no Adibita si parte no Cavità si parte no

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

Grotta si parte no Termale si parte no Adibita si parte no Cavità si parte no

Livello di documentazione (si, parziale, no)

| | | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|--|---|
| Itiner. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Descriz. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Docum. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Studio <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Ricerc. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Studio <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Studio <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Ricerc. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no |
| accesso <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | interno <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | fotog. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | geolog. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | mineral. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | idrol. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | meteor. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | biolog. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no |
| Ricerc. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Ricerc. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Ricerc. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Notizie <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Notizie <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Uso <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Utilizz. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Storia <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no |
| mediche <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | paleon. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | paletn. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | storic. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | folklor. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | relig. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | attuale <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | esplor. <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no |

Proprietà idriche della cavità

| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
| assorbente <input type="radio"/> perm <input type="radio"/> temp <input type="radio"/> no | emittente <input type="radio"/> perm <input type="radio"/> temp <input type="radio"/> no | corsi interni <input type="radio"/> perm <input type="radio"/> temp <input type="radio"/> no | rami fossili <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | termale <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | ghiaccio o neve <input type="radio"/> perm <input type="radio"/> temp <input type="radio"/> no |
|---|--|--|--|---|--|

Percorribilità interna

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

difficoltà idriche: n° laghi/bacini n° sifoni occorrono imbarcaz. si no occorrono respirat. si no

altre difficoltà

Pericoli

| | | | |
|--|---|---|--|
| accesso pericol. <input type="radio"/> sempre stagion. <input type="radio"/> impreved. <input type="radio"/> eccez. <input type="radio"/> no | alluvioni interne <input type="radio"/> sempre stagion. <input type="radio"/> impreved. <input type="radio"/> eccez. <input type="radio"/> no | frammenti interni <input type="radio"/> sempre stagion. <input type="radio"/> impreved. <input type="radio"/> eccez. <input type="radio"/> no | altro pericolo <input type="radio"/> sempre stagion. <input type="radio"/> impreved. <input type="radio"/> eccez. <input type="radio"/> 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

Visto del responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane



SCHEMA SPELEOLOGICA

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica
- 2 — Numero del Catasto speleologico: **N° 416-14**
- 3 — Nome della cavità (ufficiale): **TANA I° DEL PONTANAZZO**
- 4 — Nome della cavità (locale):
- 5 — Natura della cavità:
- 6 — Ubicazione {
 Provincia **SV** Comune **PALLARE**
- Località .. **IL PONTANAZZO**
- Foglio n. **92 I NO** Serie Scala
- Coordinate UTM dell' ingresso principale quota **640**
- Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
- Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
- 44°19'47" 44°19'49"**
- 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:

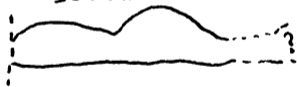
- 16 — Dimensioni interne
- Lunghezza { ramo principale
 - { complessiva
 - Larghezza { minima
 - { media
 - { massima
 - Altezza { minima
 - { media
 - { massima
 - Profondità (dall' ingresso al punto più basso)
 - Dislivello (dall' ingresso al punto più alto)
 - Dislivello totale (dal punto più basso al punto più alto)
 - Superficie { ramo principale
 - { complessiva
- 17 — Pozzi { quantità
- { 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 ?
- { altezza
- 25 — Esistono sifoni ?
- { quantità
- 26 — Pericolo di piene ?
- { epoca
 - { perenne
 - { temporanea
- 27 — Esiste neve ?
- { epoca
 - { perenne
 - { temporaneo
- 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 { Tipo
- { spessore
 - { Tipo
 - { spessore
 - { Tipo
 - { spessore
- (vds. sezione : allegato n.)
- 46 — Uso della cavità { attuale
- { possibile



Tana del Fontana 2 I^a

sezione



Pallare



GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A. ISSEL"

Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA
di

SAVONA

N. Cat.

N. 4/6 Li

Nome indigeno Tana del Fontana 2 (1°)

Sinonimi Tana della Fontanazza (1°)

Comune Pallare

Località Biestro

Nome del proprietario

25.000 I.G.M. Tavoleta MALLARE Foglio 92 Quadrante I NO

Lon.ne 4° 11' 42"

Lat.ne 44° 19' 11"

Coord.te U.T.M. 32TMQ 40820907

Azimut, distanza m.

in direzione

da

Tipo di cavità suborizzontale

Tipo di ingresso

Quota ingresso m. 460 prof. m. —

Lunghezza m. 6 larghezza max.m. 1 min. m. 0,20

Altezza max. m. 1 min. m. 0,25

Sviluppo compless. con diramaz. m. 4

Terreno geologico

Sistema idrografico

Dati paleontologici

il materiale è depositato

Rilievo

NOTE Percorso - Da Pallare per Biestro, scendere nel T. Viazza all'altezza della C. Roma e risalirlo fino alle prese d'acqua dell'acquedotto riconoscibili da un muretto in cemento posto ad argine del fiume -



SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA

CATASTO SPELEOLOGICO ITALIANO - Scheda di ubicazione

Nome della grotta:

Tana del Fontana 2 I^a

Tana I^a della Fontana

Quota m:

N. di Catasto

Sigla della
Reg. Prov.

416

Li

SV

Tavoletta topogr. 1:25.000 dell'Ist. Geogr. Mil. : (nome) Mallare

Foglio N. 92 Quadrante: I Tav. NO Edizione del:

Coord. sist. U.T.M.

32TMQ40820907

Compilatore della scheda:

Carlini Valter

Ente Speleologico o Istituto:

Gruppo Speleologico Ferraniese
Via S. Pietro, 44 - Ferrania-SV

Data: 18/12/1965

Eventuali osservazioni:

Lat. N.

44° 19' 11"

607

Long. Est
Ovest

di Monte Mario 4° 11' 42"

N.B. Compilare la scheda con inchiostro di china

(Far coincidere sulla Tavoletta il punto di incrocio con l'intersezione delle coordinate: trascrivere alcuni punti caratteristici; indicare la grotta con il simbolo corrispondente, o con un cerchietto accompagnato dal N. di catasto)

Il compilatore autorizza la divulgazione a scopi scientifici dei dati della presente scheda? SI - NO

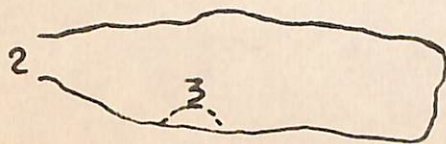
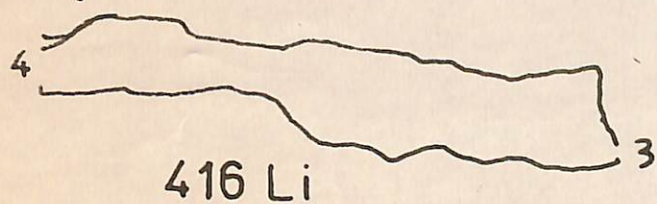
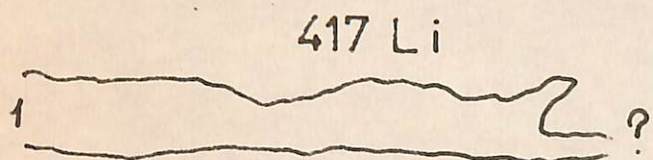
Firma del compilatore Carlini Valter

Firma del Rappresentante locale
regionale del Cat. Spel. It.

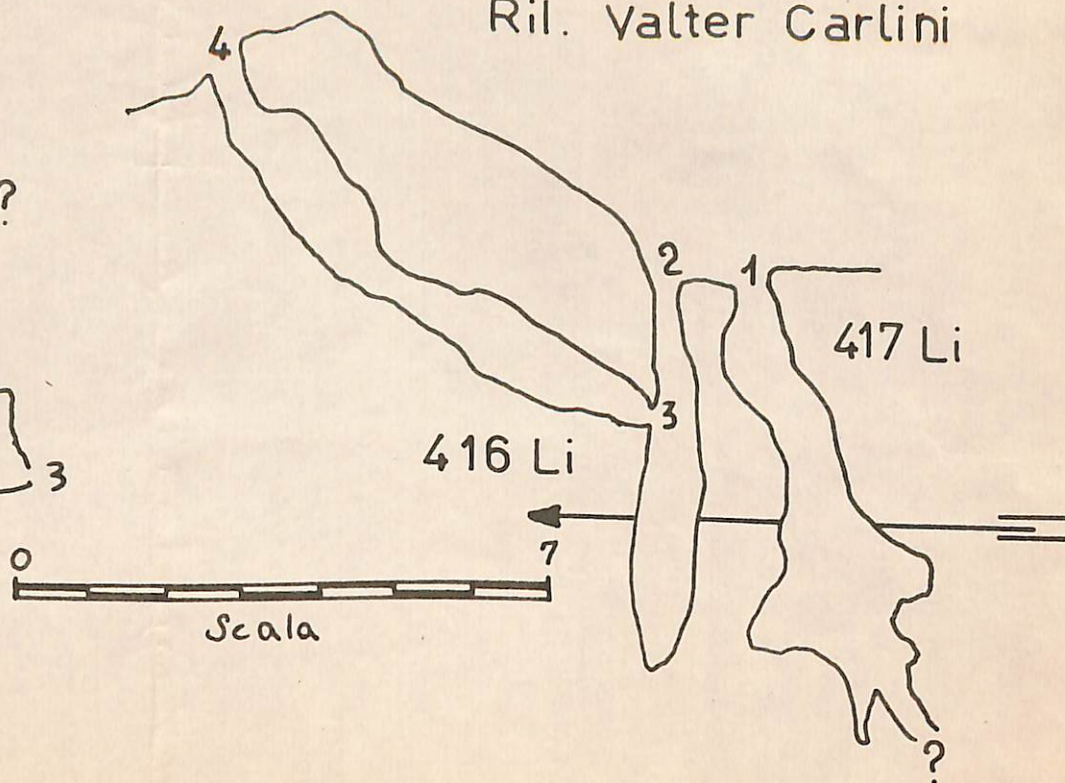
Nº 416 417 Li TANE I^a e II^a DEL FONTANAZZO



Ril. Valter Carlini



Sezioni



Planimetria

N° 416 L. SV

TANA DEL FANTAZZO I°

Gen: Tona I° delle Fontanogge -

92 I NO MALLARE 327M 4082 0907

40° 11' 42" 44° 19' 11"

40° 11' 46" 44° 19' 49" 327M 40830909

Q 460 P. -0

L. G Length. max 1 min 0,20

Length. " 1 " 0,25

S.V.T.: 7

IT. Da pallone per Biestre, rendere nel

T. Viaggio all'altipiano delle C. Rame e una
linea fino alle prese d'acqua dell'acquedotto
riconoscibili per un muretto di cemento
posto ad origine del fiume -



W. CARLINI
FERRAVIA

Comune di Pallone, loc. Biestre

N° 416 Li (SV) TANA DEL FUNTANZ Ia (Tana Ia della Fontanazza)

Pallare, Biestra Mallare 92 I NO 4°11'46" 44°19'49" 32T MQN40820907

Agg. Carlini 1868

416 Li-(SV), TANALI DEL FONTANAZZO; Pallare, Biestro, Il Fontanazzo. Mallare 92 I^o NO,
4°11'47", 44°19'49"; c. 440; V.N. altri dati.



V. Nota in
415