

417

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.º 417 Li (SV)

TANA DEL FONTANAZ II.º

.....

.....

.....

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.

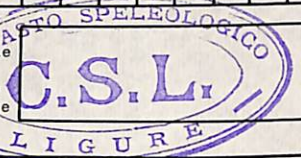
A tali indicazioni far seguire tra parentesi i dati analitici dell'opera, con la seguente codificazione (sottolineati i dati completi): Posizione e coordinate = Posiz; itinerario d'accesso = Itin; descrizione interna = Descr; rilievo = Ril; fotografie = Fot; geologia = Geo; mineralogia = Min; idrologia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

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

Compilatore, suo indirizzo

Grid for compiler details and year of compilation.

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: 417

Regione: LU

Provincia: SV

Comune: PALLARE

Località: IL FONTANAZZO BIESTMO

Monte: [Empty]

Valle: [Empty]

Carta I.G.M.: Foglio 92, 1, Tavoletta NO, Anno ediz. 01

Quota 440 m s.l.m. Legend: indicated on map, safe date, approx date, doubtful date, indicated in cave, safe date, approx date, doubtful date.

Posizione (carta IGM): 4° 11' 48" Longitudine Monte Mario, 44° 19' 49" Latitudine NORTH

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: TANA DEL FONTANAZZO 24, TANA SECONDA DEL FONTANAZZO, TANA SECONDA DELLA FONTANAZZA

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo: FAIAS LADINICO

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata? E' rilevata? Prosegue? Legend: si, forse, no.

sviluppo spaziale (m) 12 + dislivello posit. (m) - dislivello negat. (m) 0

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

Proprietà idriche della cavità: assorbente, emittente, corsi interni, rami fossili, termale, ghiaccio o neve

Percorribilità interna: difficoltà vertic., difficoltà idriche, altre difficoltà, occorrono corde, scale occorrenti, occorrono imbarcaz., occorrono respirat.

Pericoli: accesso pericol., alluvioni interne, franamenti interni, altro pericolo

commenti in chiaro

SCHEDA SPELEOLOGICA

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica
- 2 — Numero del Catasto speleologico **N° 417 LI**
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) ... **TANA SECCO II° DEL FONTANAZZO**
- 4 — Nome della cavità (locale) ... **TANA DEL FUNTANAZ II°**
- 5 — Natura della cavità
- 6 — Ubicazione {
 Provincia **SSV** Comune .. **PALLARE**
- Località **IL FONTANAZZO**
- Foglio n. **Mallare 92 I° NO**
- Coordinate UTM dell' ingr. princ. quota .. **440** ..
- Coordinate UTM dell' ingr. sec. quota
- Coordinate UTM dell' ingr. sec. quota
- 4° 11' 48''** **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 .. SV. 1.2 Sv. 1.2	
	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		
21 — Dati del corso d'acqua	{	con solo percorso sotterraneo		
		lunghezza		
		larghezza {	minima	
			massima	
		profondità media		
velocità della corrente				
22 — Esistono laghi o bacini ?			lunghezza	
23 — Dati sui laghi o bacini	{	larghezza {	massima	
			minima	
		profondità media		

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	

N° 417 Li

1868

Org. V. Carlini

N° 417 Li

prof. zero mt.



N° 417 L. SV

TANA DEL FUNTANAZ (22)
m. Tana della Fontanazza (22)

Com. PAUARE Loc. BIESTRO

21 NO MALLARE

1° 11' 42" 44° 19' 11"
1° 4' 1' 47" 44° 19' 49"

327 MR 40820307

R. 460 L. 6
Ingh. max 1 min 0,35
Alt. " 1,80 " 0,25

Snil. 12 m -

IT. vedr la precedente -

W. CARLINI,
FERRANIA -

No 417 Li (SV) TANA DEL FUNTANAZ Iia (2a Tana della Fontanazza)

Pallare, Biestro Mallare 92 I NO 4°II'47" 44°I9'49" 32TMQ40820907

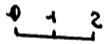
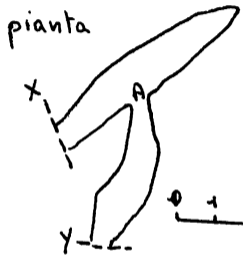
Q ~~MM~~ 460 D? I6 SV I2 W. Carlini



App. Cerlini 1968

417 Li-(SV), TANA II^a DEL FONTANAZZO; Pallare, Biestro, Il Fontanazzo. Mallare 92 I NO,
4°11'48" , 44°19'49"; Q. 440 ; N.N. altri dati.

V. Nobile
415



Tana II^a del Fontana2
PALLARE



GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A. ISSEL"

Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA
di
Savona

Nome indigeno *Gana del Funtanaz (2^a)*

Sinonimi *Gana della Fontanazza (2^a)*

N. Cat.

N. 417

Comune *Pallare*

Località *Biestro*

Nome del proprietario

25.000 I.G.M. Tavoletta *MALLARE* Foglio 92 Quadrante I NO

Lon.ne *4° 11' 42"*

Lat.ne *44° 19' 11"*

Coord.te U.T.M. *32 T MQ 40820907*

Azimut, distanza m.

in direzione

da

Tipo di cavità *suborizzontale*

Tipo di ingresso *angusto*

Quota ingresso m. *460* · prof. m. —

Lunghezza m. *6* larghezza max.m. *4* min. m. *0,35*

Altezza max. m. *1,80* min. m. *0,25*

Sviluppo compless. con diramaz. m. *12*

Terreno geologico

Sistema idrografico

Dati paleontologici

il materiale è depositato

Rilievo

NOTE

Percorso v. Tana della Fontanazza I^a



SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA

CATASTO SPELEOLOGICO ITALIANO - Scheda di ubicazione

Nome della grotta:	N. di Catasto	Sigla della	
<u>Tana del Funtanaz II^a</u>		Reg.	Prov.
<u>Tana II^a della Fontanazza</u>	Quota m:	<u>417</u>	<u>Li SV</u>

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

Foglio N. 92 Quadrante: I Tav. N0 Edizione del: _____

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

Compilatore della scheda:
Carlini Valter

Ente Speleologico o Istituto:
Gruppo Speleologico Ferraniese
Via S. Pietro, 44 - Ferrania (SV)

Data: 18/12/1965

Eventuali osservazioni:

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 del Cat. Spel. It. _____
regionale