

419

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 419 Li (SV)

TANA DELL' ULNERA

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

SCHEMA SPELEOLOGICA

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica
- 2 — Numero del Catasto speleologico : **N° 419 . L1**
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) : **TANA DELL'UMNERA**
- 4 — Nome della cavità (locale) : **CAVERNA DELL'UMNERA**
- 5 — Natura della cavità :
- 6 — Ubicazione {
 Provincia ... **SV** Comune ... **PALLARE**
 Località **BIESTRO - G. VERIOSA**
 Foglio n. **92 I NO** Serie Scala
 Coordinate UTM dell' ingresso principale quota **520**
 Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
 Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
4°11'55" 44°19'26"
- 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 **Svp 25,5 Svp 24**
 - Larghezza { minima
media
massima
 - Altezza { minima
media
massima
 - Profondità (dall' ingresso al punto più basso)
 - Dislivello (dall' ingresso al punto più alto) **+4**
 - 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
- 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 { Tipo spessore
(vds. sezione : allegato n.) { Tipo spessore
Tipo spessore
- 46 — Uso della cavità { attuale
possibile



Agg. Corchiri 1868



419 Li-(SV), TANA DELL'URNERA; Pallare, Biestro, Veriosa. Mallare 92 I NO, 4°11'55"
44°19'26"; Q. 520 ; Svs 25,5; Svp 24; D. + 4.

V. Nokin
415

Tana ed l'Ulnere

CAVERNA DELL'ULNERA

MAGLIARE 92 I NO - 44° 19' 28" 4,11' 52"

327MQ 4071 0843

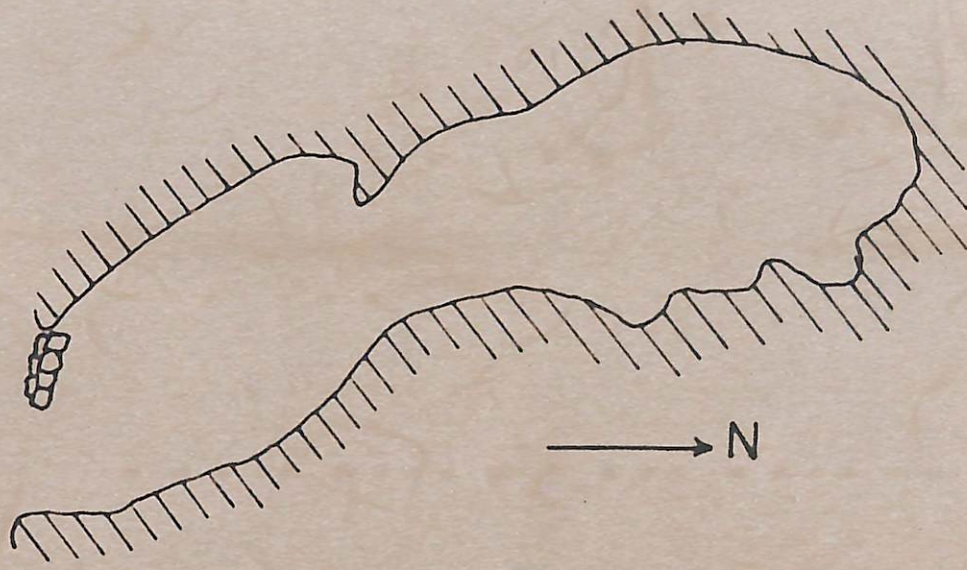
L. 10 ca. largh. 5 ca. prof. + 2 ca.

IT. DA Pallore seguire la strada de rimonte il
T. Viogga. Risolvere l'affluente a sinistra, R. del Tocco
e quindi per ca. 20-25 metri il primo a
sinistra sulla destra del quale si apre
la cavità -

N° 418 Li uff v. Carlini 1868

N° 419 Li quota 510 mt. ; comune Pallare.





T.na dell'URNERA 419 Li

0 ————— 8 m.



Ril. Carlini

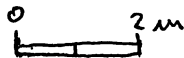
G.G.F.

No 419 Li (SV) TANA ED L'ULNERA (Caverna dell'Ulnera ; C. dell'Urnera)

Mallare 92 I NO 4° II' 52" 44° 19' 29"

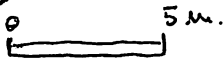
32T MQ 40710843 Q? D-2 L ICca W. Carlini N.R(Carlini)

Tana col l'ombra - Pallone
Biestro



Pianta

Sezione





GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A. ISSEL"

Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA
di
Savona

Nome indigeno Tana ed l'Ulnera
Sinonimi Caverna dell'Ulnera

N. Cat.
N. 419 Li

Comune Pallare

Località Bistrop - C. Veniosa

Nome del proprietario

25.000 I.G.M. Tavolettta MALLARÉ Foglio 92 Quadrante I NO

Lon.ne 4° 11' 52"

Lat.ne 44° 19' ~~24~~ 28"

Coord.te U.T.M. 32TMQ40710843

Azimut, distanza m. in direzione da

Tipo di cavità

Tipo di ingresso

Quota ingresso m. prof. m. + 2 ca

Lunghezza m. 10 ca larghezza max.m. 5 ca min. m.

Altezza max. m. min. m.

Sviluppo compless. con diramaz. m.

Terreno geologico

Sistema idrografico

Dati paleontologici

il materiale è depositato

Rilievo

NOTE

Percorso - Da Pallare seguire la strada che imonta il T. Via. 22a - Risolite
e' affluente a sinistra R. del Tacco e quindi per c.a. 20-25 metri il primo
a sinistra sulla destra del quale si apre la cavità.



SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA

CATASTO SPELEOLOGICO ITALIANO - Scheda di ubicazione

Nome della grotta:

Tana ed l'Ulnera

Caverna dell'Ulnera

Quota m:

N. di Catasto

419

Sigla della
Reg. Prov.

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.

32TMQ 40710843

Compilatore della scheda:

Carlini Valter

Ente Speleologico o Istituto:

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

Data: 21/1/1966

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