

418

SV

# CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 418 Li ( SV )

---

TANA DEL ROSSO

---

---

---

---



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 ; paleologia = 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

418 /

LI

SV

(a,b,..bis..)

Regione

Provincia

Comune

PALLARE

Località

BIESTRO-VERIOSA

Monte

Valle

Carta I.G.M.

92 1 NO / 01

Quota

500

- indicata sulla carta
- dato sicuro
- dato approssimato
- dato dubbio
- cav. indicata sulla carta
- dato sicuro
- dato approssimato
- dato dubbio

Posizione (carta IGM)

4° 11' 28" OVEST 44° 19' 41" NORD

Altre carte e

Editore/Tipo/Scala/Anno

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 DEL ROSSO

TANA DU RUSSU

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

Terreno geologico

periodo/sottoperiodo

TINAS LADINICO

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata?

- si
- parte
- no

E' rilevata?

- si
- parte
- no

Prosegue?

- si
- forse
- no

402 + 2 -

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

- Grotta turistica?  si  no
- Termale curat.?  si  no
- Adibita a usi?  si  no
- Cavità artificiale?  si  no

- |  |                 |   |                  |   |                  |   |                 |   |                  |   |                 |   |                  |   |                 |   |
|--|-----------------|---|------------------|---|------------------|---|-----------------|---|------------------|---|-----------------|---|------------------|---|-----------------|---|
| Livello di documentazione (si, parziale, no) | Itiner. accesso | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Descriz. interno | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Docum. fotograf. | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Studio geolog.  | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Ricerc. mineral. | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Studio idrolog. | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Studio meteor.   | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Ricerc. biolog. | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no |
|  | Ricerc. mediche | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Ricerc. paleon.  | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Ricerc. paletn.  | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Notizie storic. | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Notizie folklor. | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Uso relig.      | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Utilizz. attuale | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> no | Storia esplor.  | <input type="radio"/> si <input type="radio"/> 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

difficoltà vertic.: n°pozzi/salti      occorrono corde      scale occorrenti (totale in metri)

interna

difficoltà idriche: n°laghi/bacini      n°sifoni      occorrono imbarcaz.      occorrono respirat.

altre difficoltà

Pericoli

- accesso pericol.  sempre stagion.  impreved.  eccez.  no
- alluvioni interne  sempre stagion.  impreved.  eccez.  no
- frammenti 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

Visto del responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane





# SCHEDA SPELEOLOGICA

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica .....
- 2 — Numero del Catasto speleologico : ..... **N°418 LA** .....
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) : **TANA DEL ROSSO** .....
- 4 — Nome della cavità (locale) : .....
- 5 — Natura della cavità : .....
- 6 — Ubicazione {  
     Provincia ..... **SV** ..... Comune ... **PALLARE** .....  
     Località ..... **BIESTRO - VERIOSA** .....  
     Foglio n. **92 I NO** Serie ..... Scala .....  
     Coordinate UTM dell' ingresso principale ..... quota **500** .....  
     Coordinate UTM dell' ingresso secondario ..... quota .....  
     Coordinate UTM dell' ingresso secondario ..... quota .....  
     **4°11'43"      44°19'41"**
- 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 **Sys 02 Svp 80** .....
  - Larghezza { minima .....  
media .....  
massima .....
  - Altezza { minima .....  
media .....  
massima .....
  - Profondità (dall' ingresso al punto più basso) .....
  - Dislivello (dall' ingresso al punto più alto) ..... **2** .....
  - 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 .....



Tana du Russu

418 Li

Sin: Tana del Rosso.

92 I NO MALLARE

44° 19' 45" - 4° 11' 48"

32  $\pi$  MQ 4078 0895

Com: PALLARE Lt: BIESTRO - C. Reini

RTIV: Da pelle, strada per Bieistro, C. se insoldini;  
dopo c.a 100 metri, sotto la strada in una  
scarpata tenore -

L.p. 22 m? ce Length. max 5? min 1?

Data: W. CARLINI



N° 418 Li

1868

Off. V. Carlini

N° 418 Li

quota 500 mt.



Nº 418 Li(SV) TANA DU RUSSU (Tana del Rosso)

Pallareu, Biestro, Case Reisi Mallare 92 I NO ~~XX~~ 4ºII'48" 44ºI9'45"

32T MQ 408008~~MM~~ 95 Q? ~~XX~~ ~~XX~~ D+5ca Ip65 ca WCarlini N.R.(Carlini)



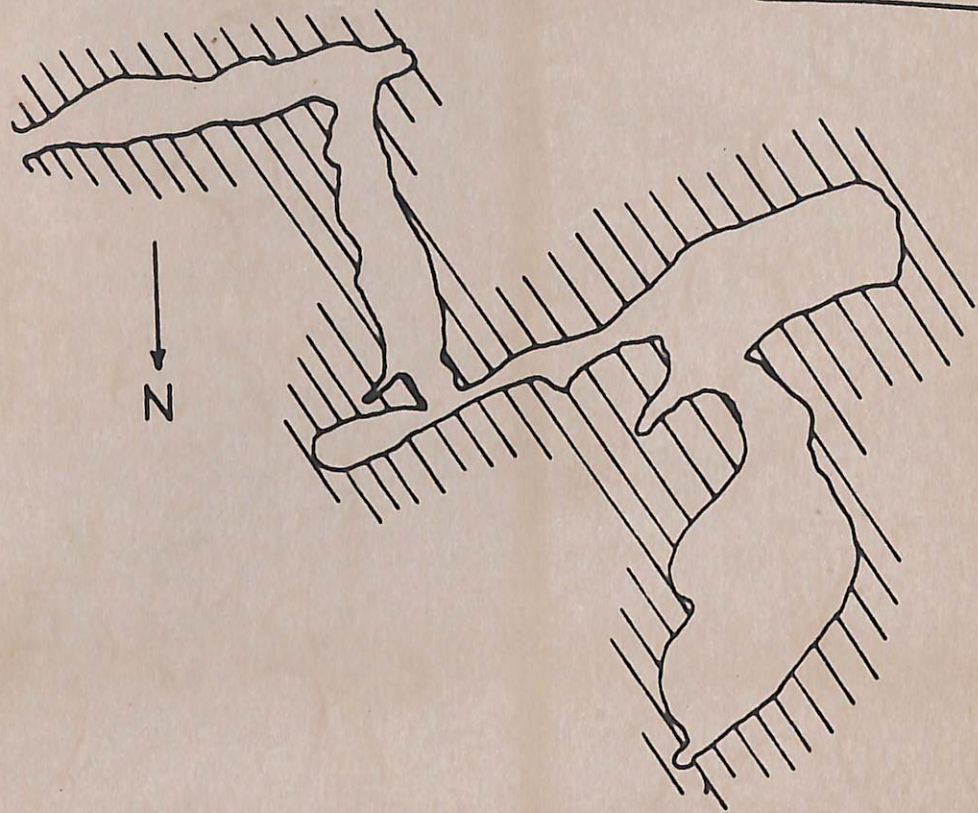
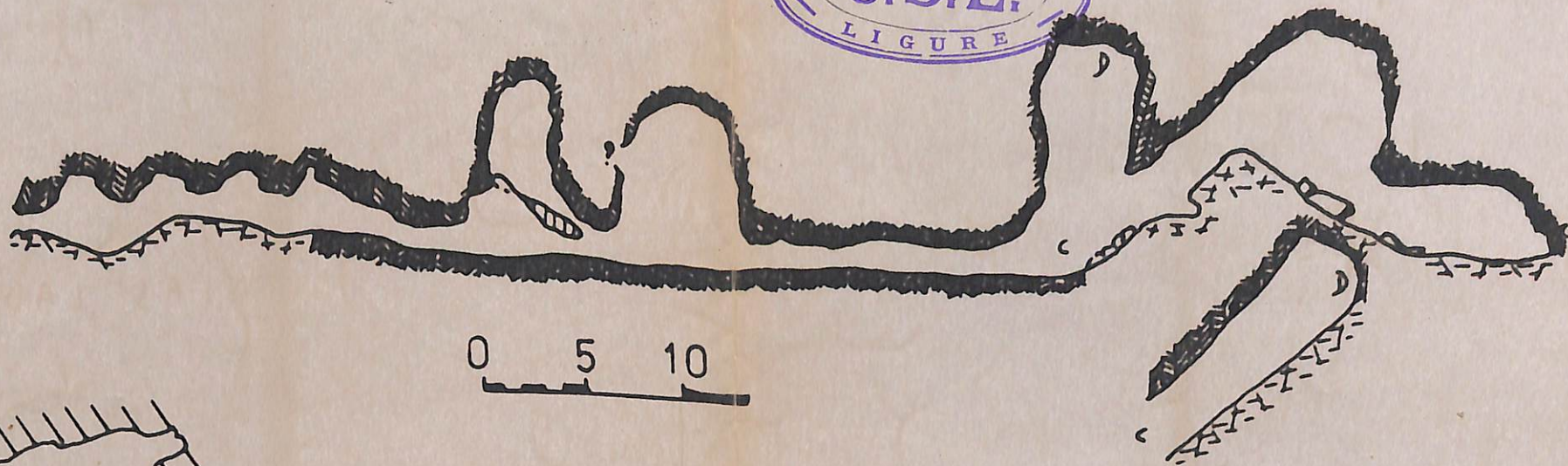


Agf. Lohini  
1868

418 LI--(SV), FANA DEL ROSSO; Pallare, Biastro, Veriosa. Mallare 92 I NO, 4011, 48, 44, 19, 41  
0.460; Svs 102; SVP 80 ; D. + 2.

V. Nohini  
615





T.na del ROSSO

418 Li

G.G.F.

Ril. Carlini



Tana del Rosso  
Pallare-Biestro



PEI  
to  
d  
R  
ta  
h  
d



GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A. ISSEL"

Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA  
di

Savona

Nome indigeno Tana du Russu

N. Cat.

Sinonimi Tana del Rosso

N. 448 Li

Comune Pallave

Località Biestro - C. Reisi

Nome del proprietario

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

Lon. ne  $46^{\circ} 11' 48''$

Lat. ne  $44^{\circ} 19' 15''$

Coord. te U.T.M. 32T MQ 407808 95

Azimut, distanza m.

in direzione

da

Tipo di cavità

Tipo di ingresso

Quota ingresso m.

prof. m.

Lunghezza m.

larghezza max. m. min. m.

Altezza max. m.

min. m.

Sviluppo compless. con diramaz. m.

Terreno geologico

Sistema idrografico

Dati paleontologici

il materiale è depositato

Rilievo

NOTE Perono - Da Pallave strada per Biestro; C. sc Insoldini, dopo  
c.a. 100 metri, sotto la strada in una scarpata terrosa.





SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA

# CATASTO SPELEOLOGICO ITALIANO - Scheda di ubicazione

Nome della grotta:	N. di Catasto	Sigla della	
Tana du Russu		Reg.	Prov.
Tana del Rosso	Quota m: 418 Li	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.  
32 T M Q 40780895

Compilatore della scheda:  
Carlini Valter

Ente Speleologico o Istituto:  
Gruppo Speleologico Ferraniese  
Via S. Pietro, 46 - Ferrania (SV)

Data: 18/12/1965

Eventuali osservazioni:

Lat. N.

44° 19' 45"

Veriosa

Giacopino

Long. <sup>Est</sup>  
Ovest

di Monte Mario 40° 11' 48"

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. Speol. It.