

506

SV

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 506 Li (SV)

TANA DA CIAPPA I^a

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

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.

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE N° di Catasto **506** / **LI** **SV**
 (a,b,..bis..) Regione Provincia

Comune **MURIALDO**

Località **VALLE**

Monte

Valle

Carta I.G.M. **99** **4** **NE** / **836** Quota **836**
 Foglio Quadr. Tavoleta (bis,..) Anno ediz. m s.l.m.

Posizione **4° 20' 28"** **44° 18' 52"**
 (carta IGM) Longitudine Monte Mario OVEST Latitudine NORTH

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

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 DA CIAPPA IA**

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo **GIURA MALM**

2 CARATTERISTICHE INTERNE

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

6 + **6** - **6** 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) turist? curat.? a altri usi? artif?

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"/> p. <input type="radio"/> no	interne <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	fotog. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	geolog. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	mineral. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	idrolog. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	meteor. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	biolog. <input type="radio"/> p. <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"/> p. <input type="radio"/> no	paleon. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	paletn. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	storic. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	folklor. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	relig. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	attuale <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no	esplor. <input type="radio"/> p. <input type="radio"/> no

Proprietà idriche della cavità perm temp no 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 **6** si no scale occorrenti (totale in metri) **6** si no

difficoltà idriche: n°laghi/bacini **6** si no n°sifoni **6** si no occorrono imbarcaz. si no occorrono respirat. si no

altre difficoltà

Pericoli 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

Visto del responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane



SCHEDA SPELEOLOGICA



1 — Numero di riferimento alla carta speleologica

2 — Numero del Catasto speleologico **№ 506**

3 — Nome della cavità (ufficiale) **TANA DA CIAPPA Ia**

4 — Nome della cavità (locale)

5 — Natura della cavità

6 — Ubicazione {
 Provincia **SAVONA** Comune **MURIALDO**
 Località
 Foglio n. **Murialdo 92 IV NE**
 Coordinate UTM dell' ingr. princ. quota **836**
 Coordinate UTM dell' ingr. sec. quota
 Coordinate UTM dell' ingr. sec. quota
Coord. Geogr.: 44° 18' 52" - 4° 20' 26"
 ferrovia
 strade
 idrovie
 mare

7 — Possibilità di raccordo con {

8 — I migliori approcci sono da

9 — Ufficio Governativo locale più vicino

10 — Proprietario della cavità:

11 — Tipo di ingresso {
 n. 1 (principale) **oripputole - naturale**
 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

I dati contr. con il sim-
 bolo sono stati inviati
 il 5/XI/1971 e costituisco-
 no la tot. di quanto noto
 e contacto in tale data

16 — Dimensioni interne

Lunghezza	{	ramo principale 6,3
		complessiva 0,3 6,3
		minima 0,3
Larghezza	{	media 0 m. 7
		massima
		minima
Altezza	{	media 3
		massima
		Profondità (dall'ingresso al punto più basso) 0
		Dislivello (dall'ingresso al punto più alto) 0
		Dislivello totale (dal punto più basso al punto più alto) 0
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	{	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 *bolani Triossa*

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

Tana da Ciappa I^a

Murialdo, Valle

Murialdo 92 IV NE 4° 20' 28" 44° 18' 52"

CP

CUTM MQ 29280739

Q 836

D 0

Lp LS 6,30

Svp Svs 6,30

N.A. R. Calcari Triarici

(CHAT) L

Ro

Messa a latitudo da G. Bozino, G.G. Ferrania. 1968.

Mpresso: orig. materole

Descriz. Largh. max 7 min 0,30.



SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA
CATASTO SPELEOLOGICO ITALIANO - Scheda di ubicazione

Nome della grotta: <u>TANA da' Ciappa 1^a</u>	N. di Catasto	Sigla della	
	<u>506</u>	Reg.	Prov.
Quota m: <u>838</u>		<u>Li</u>	<u>SV</u>

Tavoletta topogr. 1:25.000 dell'Ist. Geogr. Mil. : (nome) MURIALDO
Foglio N. 92 Quadrante: IV NE Tav. 327 Edizione del: 1933

Coord. sist. U.T.M.
MQ 29280439

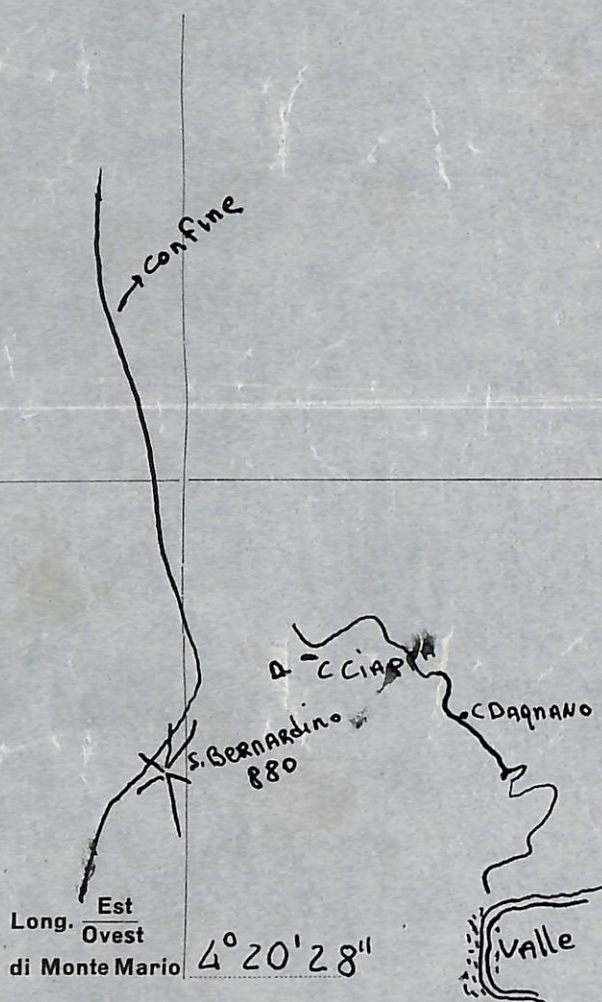
Compilatore della scheda:
BRUNO BOARINO

Ente Speleologico o Istituto:
GRUPPO GROTTA FERRANIA

Data: 24. Novembre - 1968

Eventuali osservazioni:

Lat. N. 4°20'28"



Long. Est
Ovest
di Monte Mario 4°20'28"

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 Boarino Bruno

Firma del Rappresentante loca
regionale del Cat. Spel. It. M. Boarino

GRUPPO GROTTI FERRANIA

Sede operativa : Piazza S. Pietro 8/2
Sede sociale : Via Martiri della Libertà 49
17016 - FERRANIA (SV)



GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A. ISSEL"

Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA
di
SAVONA

Nome indigeno TAVA DA' CIAPPA 1^a

Sinonimi

N. Cat.

N. 506 R.

Comune MURIALDO

Località Ualle

Nome del proprietario

25.000 I.G.M. Tavolettta MURIALDO Foglio 92 Quadrante IV NE

Lon.ne 4° 20' 28"

Lat.ne 44° 18' 52"

Coord.te U.T.M. MQ 29 280439

Azimut, distanza m.

in direzione da

Tipo di cavità Riparo

Tipo di ingresso ORRIZONTALE - naturale

Quota ingresso m. 836 prof. m. —

Lunghezza m. 6,30 larghezza max.m. 4 min. m. 0,30

Altezza max. m. 3 min. m. 0,40

Sviluppo compless. con diramaz. m. 6,30

Terreno geologico CALCARI TRIASSICI

Sistema idrografico

Dati paleontologici

il materiale è depositato

Rilievo

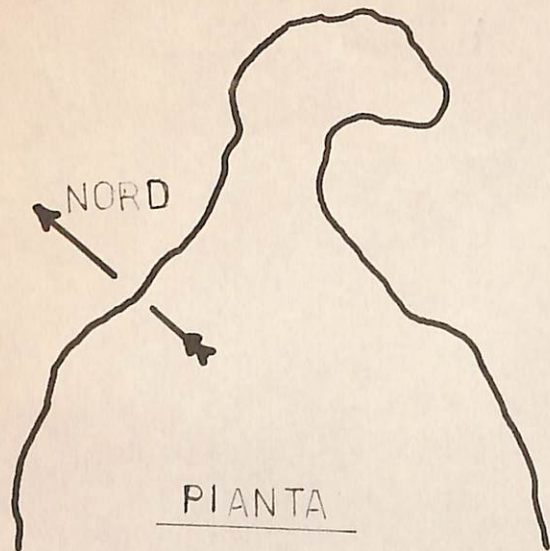
E seguito da B. BOARINO

NOTE

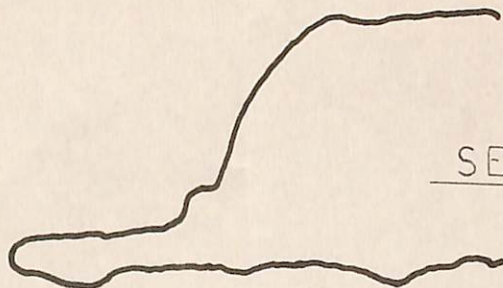
TANA DA CIAPPA 1^a

N° 506Li

SCALA 1:100



PIANTA



SEZIONE

Gr. Gr. Ferrania
Ril. B. BOARINO

Eseg. il 2-2-1969



8

- 506 Li (sv)
- TANA DA CIAPPA 1^a
 - Murialdo, Valle
 - Murialdo GZ IV NE, $44^{\circ}20'28''$, $44^{\circ}18'52''$
 - Q. 836, D. 0, Lp. , Ls 6,30, Sp , Ss 6,30;
 - Itinerario: mancante

- G. Boarino - G. G. Ferraris - 1968

506 Li