

393

IM

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.º 393

Li (IM)

TANA DO CIUMAGGIO

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

393 /

LI

LM

(a,b,..bis..)

Regione

Provincia

Comune

TRITORA

Località

MOLINI DI TRITORA

Monte

Valle

Carta I.G.M.

102 1 NO /

Quota

1070

m s.l.m.

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

Posizione (carta IGM)

4° 38' 49" OVEST 43° 59' 49" NORD

Editore/Tipo/Scala/Anno

Altre carte e 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

TANANDO CIUMAGGIO

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

36 + 31

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

- Grotta turist? si parte no

- Termale curat.? si parte no

- Adibita a altri usi? si parte no

- Cavità artif? si parte no

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°393.L1**
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) : **TANA DO GIUMAGGIO**
- 4 — Nome della cavità (locale) :
- 5 — Natura della cavità :
- 6 — Ubicazione {
 - Provincia **IM** Comune **TRIORA**
 - Località **Molini di triora**
 - Foglio n. **102 I NU** Serie Scala
 - Coordinate UTM dell' ingresso principale **IP04367248** quota **1070ca**
 - Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
 - Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
 - 4°38'49" 43°59'49"**
- 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) ~~31~~
 - 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
- 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
 - Tipo spessore
 - Tipo spessore
 (vds. sezione : allegato n.)
- 46 — Uso della cavità
 - attuale
 - possibile

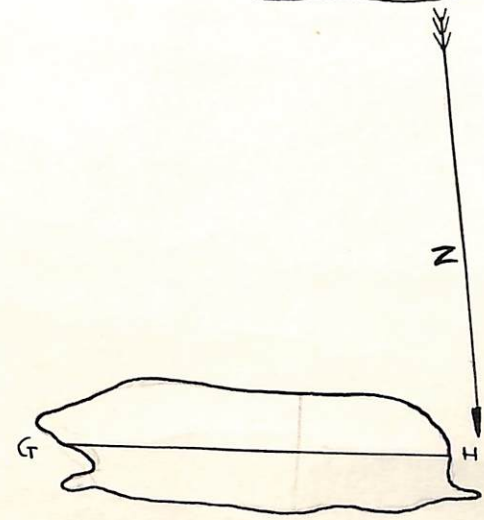
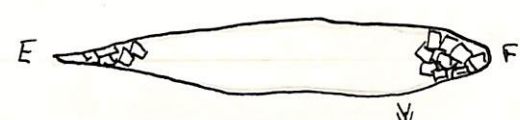
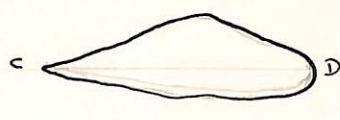
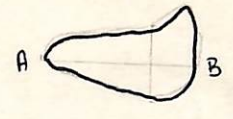
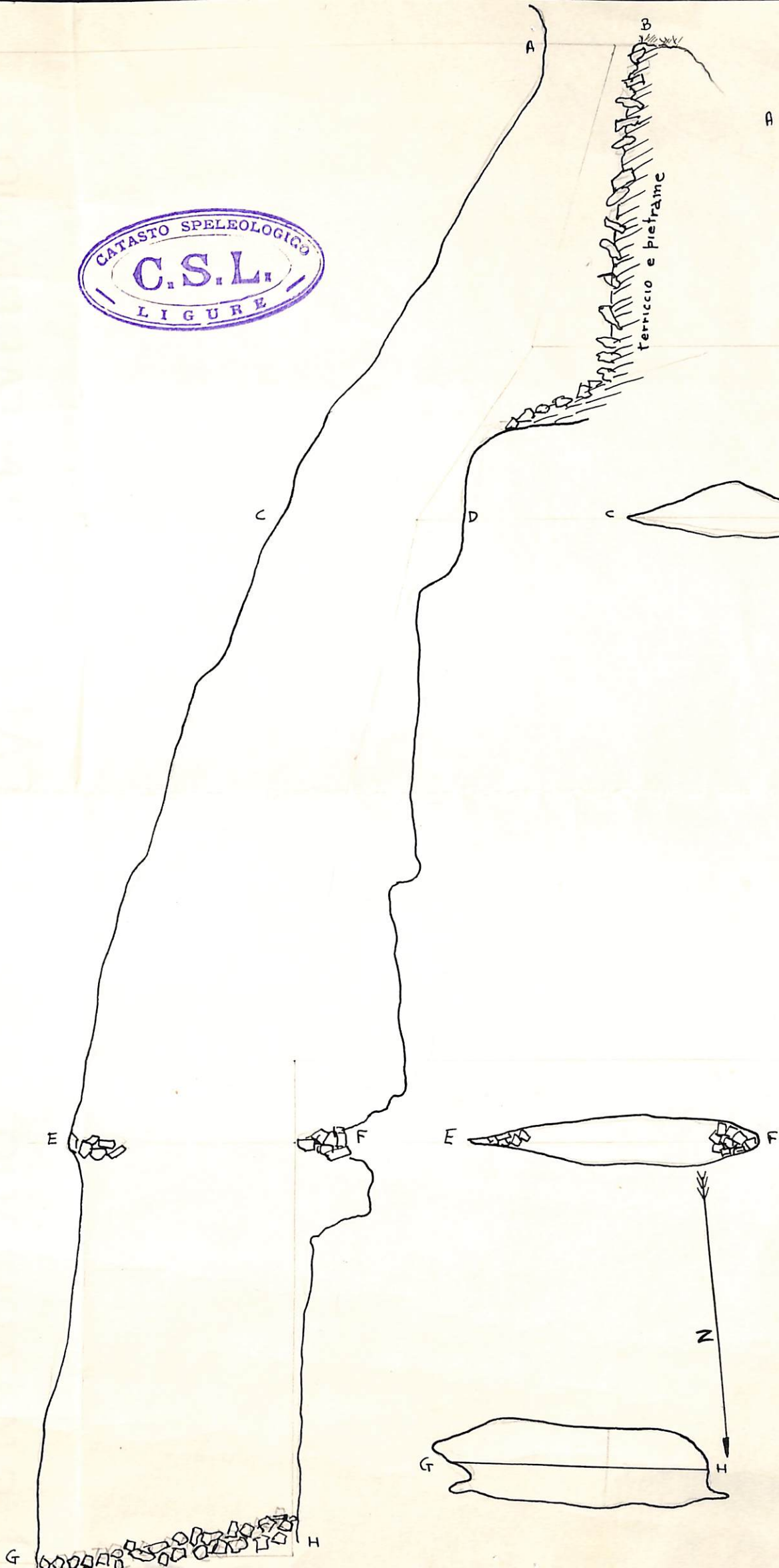
N° 393 Li (IM)

TANA DO CIUMAGGIO

~~XXXXXXXX~~ Molini di Triora, ~~De~~ Dregho Triora, I02 I NO 4° 38' 49" 43° 59' 49"

G.S.L. "A. Issel

LP04367248 Q I070ca D-3I LpIO Ls 36 ✓ N.R (Della Giustà)



333 W



Grotta del Ciurmaquio - Dzeqo.

Scala 1:100

32T-MP-04367248

DELLA QUARTA