

397

IM

# CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.º 397 Li ( IM )

GROTTA DELLA CIAPPELLA

.....

.....

.....

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

397 /

LI Regione

IM Provincia

Comune

TRIORA

Località

CREPPO

Monte

Valle

Carta I.G.M.

91 2 50 / Foglio Quadr. Tavoleta (bis,..) Anno ediz.

Quota 995 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° 44' 07" OVEST Longitudine Monte Mario

44° 00' 27" Latitudine NORD

Altre carte e relative coordinate

Editore/Tipo/Scala/Anno

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

GROTTA DELLA CIAPELLA

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

sviluppo spaziale (m) 70 + dislivello posit.(m) - dislivello negat.(m) 23

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, perm temp emittente, perm temp corsi interni, rami fossili, termale, ghiaccio o neve, perm temp

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

Percorribilità interna

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

altre difficoltà

Pericoli

- accesso pericol., alluvioni interne, franamenti interni, sempre stagion. impreved. eccez. no, altro pericolo, sempre stagion. impreved. eccez. no

commenti in chiaro

commenti in chiaro



# SCHEDA SPELEOLOGICA

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica .....
- 2 — Numero del Catasto speleologico : ..... **N°397.11** .....
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) : ..... **GROTTA DELLA CIAPPELLA** .....
- 4 — Nome della cavità (locale) : .....
- 5 — Natura della cavità : .....
- 6 — Ubicazione {  
     Provincia ..... **DM** ..... Comune **Triora** .....  
     Località ..... **Creppo** .....  
     Foglio **91.11.50** . Serie ..... Scala .....  
     Coordinate UTM dell' ingresso principale **EP97427379** quota **995** .....  
     Coordinate UTM dell' ingresso secondario ..... quota .....  
     Coordinate UTM dell' ingresso secondario ..... quota .....  
         4°44'01"      44°00'27"
- 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 Lp. 45+? Ls60+? .....
  - { complessiva Svs70+? .....
  - Larghezza { minima .....
  - { media .....
  - { massima .....
  - Altezza { minima .....
  - { media .....
  - { massima .....
  - Profondità (dall' ingresso al punto più basso) ..... -23
  - 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 .....
- { Tipo ..... spessore .....
- 46 — Uso della cavità { attuale .....
- { possibile .....



No 397 L1 (IM) GRCTTA DELLA CIAPPELLA

Trjora, Creppo Mendatica 9I II SO 4244'0I" 44200'27" 32T LP 97427379

Q 995 D-23 Lp45+? Is 60+? Svs 70+? G.S.L. "A. Issel" N.R.(Della Giusta)