

379

IM

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.º 379 Li (IM)

GROTTA DELLA CONFLUENZA DEI RII

.....

.....

.....

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

379 /

LI

IM

(a,b,..bis..)

Regione

Provincia

Comune

PIBNA

Località

CONFLUENZA DEI RII

Monte

Valle

V. ALTA DELL' ARME

Carta I.G.M.

102 4 NE /

Quota

1235

indicata sulla carta dato sicuro dato approssimato dato dubbio

Posizione (carta IGM)

4° 45' 30" EST 43° 58' 47" NORD

cav. indicata sulla carta dato sicuro dato approssimato dato dubbio

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 CONFLUENZA DEI RII

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo

Eocene-Lutetiziano

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata?

si parte no

E' rilevata?

si parte no

Prosegue?

si forse no

40 + 12 -

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

Grotta turistica? si parte no

Termale curat.? si parte no

Adibita a altri usi? si parte no

Cavità artific.? si parte no

Livello di documentazione (si, parziale, no)

Itiner. accesso, Descriz. interno, Docum. fotograf., 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, si, termale, ghiaccio o neve, perm temp

Percorribilità

difficoltà vertic.: n°pozzi/salti, difficoltà idriche: n°laghi/bacini, n°sifoni, altre difficoltà

Pericoli

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

commenti in chiaro

1968
Manuscritto per
me althi
stati d

SCHEDA SPELEOLOGICA

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica
- 2 — Numero del Catasto speleologico N.º 373.4r
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) Grotta della Confluenza del Rio
- 4 — Nome della cavità (locale) ~~.....~~
- 5 — Natura della cavità

- 6 — Ubicazione {
 - Provincia M. Comune N.
 - Località
 - Foglio n. NE
 - Coordinate UTM dell'ingr. princ. 15397075 quota 1235 m
 - Coordinate UTM dell'ingr. sec. quota
 - Coordinate UTM dell'ingr. sec. quota

- 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 *Ls. 8* ~~5m~~
 - { complessiva { *40* (spaziale
 - { minima { *28* (planimetrica
 - Larghezza { media
 - { massima
 - { minima
 - Altezza { media
 - { massima
 - Profondità (dall' ingresso al punto più basso)
 - Dislivello (dall' ingresso al punto più alto) *+ 12*
 - 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

- 47 — La cavità è sfruttata commercialmente?
- 48 — La cavità ha interesse preistorico?
- 49 — La cavità ha interesse scientifico?
- 50 — Percorribilità interna
- 51 — Altre notizie utili
-
-
-
-
-
-
-
- 52 — Descrizione della cavità
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
- 53 — Bibliografia
-
-
-
-
- 54 — Ente che ha fornito le notizie *Cat Sp. Lig. CSL "Il Mare" - Genova*
- 55 — Data della ricognizione
- 56 — Rilievo: allegato n.
- 57 — Sezioni: allegati n.
- 58 — Profilo: allegato n.
- 59 — Fotografie: allegati n.



Nº 379LI (IM) GROTTA DELLA CONFLUENZA DEI RII

Pigna, Confluenza dei Rii all'inizio della Valle dell'Arme-Pigna IO2 IV NE

4245'30" 43258'47" LP 95397075 QI235ca D+I2 Ls8 Sv8 40 Svp28

G.S.L. "A. Issel" N.R(Della Giusta)