

394
IM

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.^o 394 Li (IM)

GROTTA 1^o DELLA VALLE DELL'ARME

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 ; paleotecnologia = Palet ; storia = Sto ; folklore = Folk ; religione = Relig ; utilizzazione attuale = Uso ; storia delle esplorazioni = Esplo.

RICHIAMO AD AGGIORNAMENTI (indicare il n° della scheda allegata è 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
N° 394 LI
- 2 — Numero del Catasto speleologico :
GROTTA La DELLA VALLE DELL'ARME
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) :
4 — Nome della cavità (locale) :
- 5 — Natura della cavità :
IM Provincia Comune Pigna
Località Riva sinistra VALLE DELL'ARME
102 IV NE
- 6 — Ubicazione { Foglio n. Serie Scala
Coordinate UTM dell' ingresso principale **EP95467069** quota **1185ca**.
Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
" geografiche ingr. princ. 4° 45' 29" 43° 58' 44"
- 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 :

		— 2 —
16 — Dimensioni interne	Lunghezza	ramo principale complessiva Sva 12
	Larghezza	minima media massima
	Altezza	minima media massima
	Profondità (dall' ingresso al punto più basso)
	Dislivello (dall' ingresso al punto più alto)
	Dislivello totale (dal punto più basso al punto più alto)
	Superficie	ramo principale complessiva 12

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 ?	pérénini
	temporanei
	fuoruscenti dalla cavità
	entranti nella cavità
	con solo percorso sotterraneo
	lunghezza
	larghezza	minima massima
	profondità media
	velocità della corrente
22 — Esistono laghi o bacini ?	lunghezza
	larghezza	massima minima
	profondità media
23 — Dati sui laghi o bacini		

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 (vds. sezione : allegato n.)	Tipo	spessore
	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 **G. S. L. "A. Issel"**
55 — Data della cognizione
56 — Rilievo allegato n.
57 — Sezioni allegati n.
58 — Profilo allegato n.
59 — Fotografie allegati n.



Nº 394 Li (IM)

GROTTA IaDELLA VALLE DELL'ARME

Pigna, Riva sin. Valle dell'Arme Pigna I02 IV NE 4&45'29" 43°58'44"
G.S.L."A.Issel"

LP 95467062 Q II85ca DO Svs I2 N.R(Della Giusta)