

764

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 764 Li (SV)

GROTTA T.3

.....

.....

.....

- 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 ... L'ingresso è impostato su di una frattura orizzontale che interessa una vasta area e giunge sin quasi alla grotta T2 ; è molto angusto e discendente. Segue ad esso un piccolo ripiano, dal quale, a sinistra, si scende per circa due metri. Esì trova un cunicolo impraticabile dopo un breve tratto; sulla destra, invece, una diaclasi verticale molto stretta continua per 5-6 metri (M. Gherzi)

53 — Bibliografia

54 — Ente che ha fornito le notizie ... M. Gherzi del Gruppo Speleologico Savonese. Anno 1971

55 — Data della ricognizione

56 — Rilievo: allegato n.

57 — Sezioni: allegati n.

58 — Profilo: allegato n.

59 — Fotografie: allegati n.

SCHEMA SPELEOLOGICA

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica
- 2 — Numero del Catasto speleologico NO. 764. Li
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) GROTTA T. 3
- 4 — Nome della cavità (locale)
- 5 — Natura della cavità DISCENDENTE
- 6 — Ubicazione { Provincia .. Savona Comune .. Pietra Ligure
Località Cava Vecchia
Foglio n. Loano 92 II NO
Coordinate UTM dell' ingr. princ. quota 170 ca
Coordinate UTM dell' ingr. sec. quota
Coordinate UTM dell' ingr. sec. quota
" geografiche : 4° 10' 35", 44° 09' 16"
ferrovia
- 7 — Possibilità di raccordo con { 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 *m 10*
 - 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
- 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'asterno
- 45 — Strati al disopra della cavità { Tipo spessore
- { Tipo spessore
 - { Tipo spessore
- (vds. sezione: allegato n.)
- 46 — Uso della cavità { attuale
- { possibile

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 ; paleontologia = Palet ; storia = Sto ; folklore = Polk ; religione = Relig ;
 utilizzazione attuale = Uso ; storia delle esplorazioni = Esplo.

Stalattiti e Stalagmiti (hall int. G.S. Savonere)
 N. Prof.

Archivio G.S. Savonere

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

764 / (a,b,..bis..)

LI Regione

SV Provincia

Comune PIETRA LIGURE

Località CAVA VECCHIA

Monte

Valle

Carta I.G.M. Foglio 922, Quadr. 2, Tavoleta NO, Anno ediz. Quota 170 m s.l.m.

Posizione (carta IGM) 4° 10' 35" OVEST, 44° 09' 10" NORD

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 GROTTA T.3

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo GIURASSICO-CALCARI DI VAL TANARELLO

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata? si no

E' rilevata? si no

Prosegue? si forse no

sviluppo spaziale (m) 10 + - Grotta turistica? si no Termale curat.? si no Adibita a altri usi? si no Cavità artific.? si no

Livello di documentazione (si, parziale, no) Itiner. accesso si no Descriz. interno si no Docum. fotog. si no Studio geolog. si no Ricerc. mineral. si no Studio idrolog. si no Studio meteor. si no Ricerc. biolog. si no Ricerc. mediche si no Ricerc. paleon. si no Ricerc. paletn. si no Notizie storic. si no Notizie folklor. si no Uso relig. si no Utilizz. attuale si no Storia esplor. si no

Proprietà idriche della cavità assorbente perm temp no emittente 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 occorrono corde si no scale occorrenti (totale in metri)

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

Pericoli accesso pericol. 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 MARCO GHERSI (GRUPPO SPELE

OLOGICO SAVONESE) 1971

anno di compilazione

Visto del responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane



GROTTA T. 3

764 L1 (SV)

1 Pietra Ligure, Cave Vecchia

Paese 92 II NO $4^{\circ} 10' 35''$ $44^{\circ} 08' 16''$

Q 170 ca Sv 10

Da Pietra Ligure si può raggiungere in auto la vecchia
cava sita in regione Trobocchetto; la grotta si
apre nella parete ad una decina di metri di
altezza.

Marco Ghersi del G. S. Sovonese. Ref. il 15/1/72

N°..... **764**

SCHEDA SPELEOLOGICA

Regione Liguria Provincia Savona Comune Pietra L.

Nome indigeno: GROTTA T.3

Sinonimi :

Tipo di cavità: discendente

Segno convenzionale: A

Località: Cava Vecchia

Foglio N° 92 Quadrante II NO

Tavoletta Loano

Long.ne 4°10'35" Lat.ne 44°09'16"

Possibilità di accesso:

Tipo di ingresso:

quota ingresso: m.170 ca.

Profondità pozzi:

Sviluppo complessivo: m 10

Larghezza massima: minima:

Altezza massima: minima:

Percorribilità interna:

Bibliografia:

Note:

data 10/XI/71



REGISTRATO 15 GEN. 1972

10/5 GEN 1972

Il Compilatore

X (Marco Ghersi)

GROTTA T.3

(descrizione)

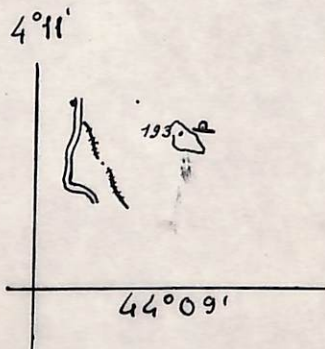
L'ingresso è impostato su di una frattura orizzontale che interessa una vasta area e giunge sin quasi alla grotta T.2: è molto angusto e discendente. Segue ad esso un piccolo ripiano, dal quale, a sinistra, si scende per circa due metri e si trova un cunicolo impraticabile dopo un breve tratto; sulla destra, invece, una diaclasi verticale molto stretta continua per 5 - 6 metri. (M. Gherzi)

Itinerario

Da Pietra si giunge in auto alla vecchia cava sita in regione Trabocchetto; la grotta si apre sulla parete ad una decina di metri di altezza.



Grotta T.3
(luogo di posizione)



ENTE AUTONOMO CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

cl.o G.S.L. "A. Issel"

SCHEDE CATASTALE PROVVISORIA DAL 1997 PER LA REGISTRAZIONE DENUNCIA CAVITÀ NEL CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

(In grassetto le voci corrispondenti ai dati essenziali di cui al Regolamento 01-10-1970)

GENERALITA'

Numero della Cavità 764

Nome della Cavità (Ufficiale) GROTTA T.3

Altre denominazioni, sinonimi, nomi locali

Regione Liguria

Provincia SV

Comune PIETRA LIGURE

Frazione

Località CAVA VECCHIA

Carta Topografica 25.000 I.G.M.I. (foglio, quadrante, tavoletta e nome) 92.2.NO

Carta Topografica 25.000 Regione Liguria (foglio, quadrante, tavoletta e nome)

Altre carte topografiche Regione Liguria (10.000, 5.000)

Lucido di posizione su I.G.M.I. No

Lucido di posizione su cartografia regionale No

Longitudine 02.39.21,0

Latitudine 44.09.10,0

Attendibilità coordinate Dato sicuro

Quota ingresso (metri sul livello del mare) 170

Attendibilità quota Dato approssimato

Monte

Valle

Tipologia generale

Itinerario di accesso

Storia esplorazione

Esplorazione completata ?

DATI SPELEOMETRICI E CATASTALI

Lunghezza spaziale

Lunghezza planimetrica

Sviluppo spaziale

Sviluppo planimetrico

Dislivello positivo 0

Dislivello negativo 0

Possibili prosecuzioni

Rilievo Completo

Data rilievo

Rilevatori

Strumenti rilievo

Scala rilievo

Precisione rilievo

Documentazione fotografica

Anno segnalazione 1972

Proprietario

Data registrazione a catasto

Catastatori MASSA S. - GHERSI M. A.

ACCESSO SPELEOLOGICO

Tipologia ingresso

Andamento prevalente

Percorribilità interna

Difficoltà particolari

Attrezzatura

Scheda d'armo

DATI SCIENTIFICI E STORICI

Geologia GIURA/LIAS

Speleogenesi

Idrogeologia

Microclima

Flora

Fauna

Paleontologia No

Paletnologia No

Storia

Folklore

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia

NOTIZIE DIVERSE

Notizie diverse

AGGIORNAMENTI

Aggiornamenti

* Trattasi di modello provvisorio di scheda elaborato a partire dal maggio 1995 in attesa che sia risolta la vertenza giudiziaria fra G.S.L. 'A. Issel' e Regione Liguria relativa al Catasto Speleologico Ligure (C.S.L.). Nella scheda vengono riportati i dati essenziali ai sensi del vigente Regolamento dell'Ente Autonomo C.S.L. (v. circ. prot. 60 dell'aprile 1971 'Norme 1/1/1971 integrative al Regolamento per la registrazione di nuove grotte'), nonché altri giudicati di prioritaria importanza dall'estensore M.V. Pastorino all'avvio e successivamente da parte di diversi collaboratori.

Il complesso di tali dati è stato utilizzato a partire dal novembre 1999 da Roberto Parodi per elaborare su base Microsoft Office/Access il database ufficiale del C.S.L., del quale la presente scheda costituisce 'report' di stampa riferito ad una singola grotta.

La scheda e conseguentemente il database sono suscettibili di miglioramenti e modifiche concordate con quanti vorranno utilizzarli o farvi riferimento fino all'adozione della Scheda Ufficiale definitiva del C.S.L. In attesa di conclusione della vertenza di cui sopra il suo utilizzo è obbligatorio per chiunque intenda chiedere registrazione di nuove cavità nell'elenco grotte del C.S.L. Il presente modello è aggiornato al 15 gennaio 2000.