

427

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 427 Li (SV)

TANA DI ROCCA ADELASIA

.....

.....

.....

Pi 427

SV

Tana da Rocca Adelasia

Paolo Mantecotte, Rocca della Adelasia

Altare, 81 II SE $4^{\circ} 05' 02''$ $44^{\circ} 23' 07''$

CP

CUTM

Q 590

D

(CAT) SV

SM

L Ro

N. e ind. d. P. Fenania Sp.A. 3M. Corso Matteotti, 10 Milano

Itinerario Da Fenania carreggiabile per c. Caravelhina. Sentiero per c. Prigni - Rocca Adelasia. L'ingresso "si trova alla base verso Valle della Rocca"

Utena e Catostri da Volter. Parliani del G.S. Fenania

Descriz. Sviluppo non notevole.

R (Opp.) Parliani del G. S. Ferrario

F *Conoscita dei locali*

SCHEMA SPELEOLOGICA

- 1 — Numero di riferimento alla carta speleologica
- 2 — Numero del Catasto speleologico : **N°427 L1**
- 3 — Nome della cavità (ufficiale) : **TANA DA ROCCA ADELASIA**
- 4 — Nome della cavità (locale) :
- 5 — Natura della cavità :
- 6 — Ubicazione {
 Provincia **SV** Comune **Caizo Montenotte**
 Località **Rocca Adelasia**
 Foglio n. **81 II SE** Serie Scala
 Coordinate UTM dell' ingresso principale quota **590**
 Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
 Coordinate UTM dell' ingresso secondario quota
4°05'02" 44°23'07"
- 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)
 - 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 ?

- 25 — Esistono sifoni ?

- 26 — Pericolo di piene ?

- 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° 427 Li.

Off. V. Carlini 1968

N° 427 Li

Quota 590.



Off. Carlini
1868



427 Li-(SV), GROTTA DELLA ROCCA ADELASIA; Cairo M. tte, Ferrania, R. ca della Adelasia.
Altare 81 II SE, 4°05'02", 44°23'07"; Q. 590; M.N. altri dati.

V. Note in
415

Nº 27 Li(SV) TANA DA ROCCA ADELASIA

Cairo Montenotte, Rocca Adelasia Altare SI II S : 4205' CI " 44025' 00"

32T MQ4966I I 5 Q? D?

427L

TAVIA D A/ROCCA A DELVIA

CAIRO M. NOTTE Rocca delle Colosse
proprietà Fenova SpA

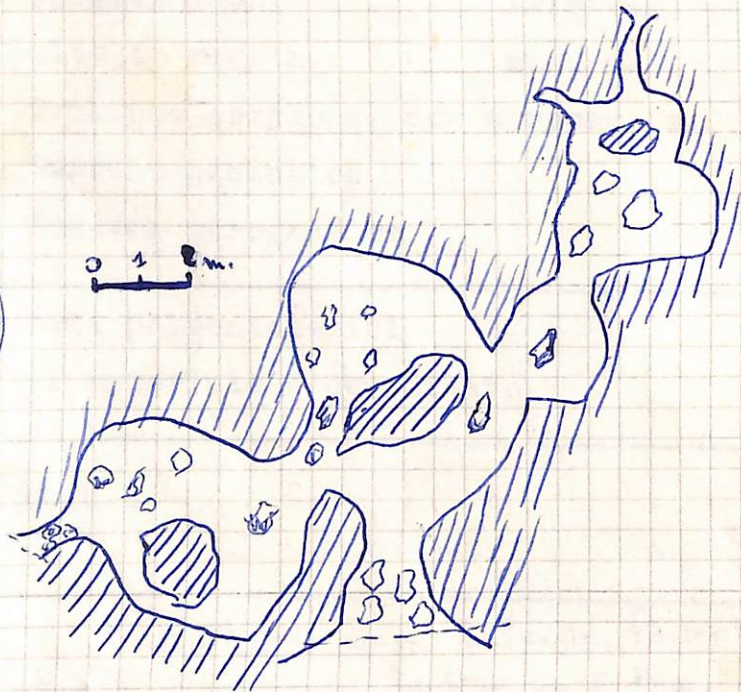
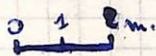
ALTARE 81 II SE 4° 05' 01" 44° 23' 08"
327 MQ 49 86 1595

conservato dai locali -



GROTTA della Rocca Adelasia

427 Li





GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A. ISSEL"

Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA
di

SAVONA

Nome indigeno Tanx ~~da~~ Rocca Adelasia

Sinonimi Grotta della Adelasia

N. Cat.

N. 427

Comune Cairo M.te

Località Rocca della Adelasia

Nome del proprietario Ferrania Sp.A. 3M, Corso Matteotti, 10 - MILANO

25.000 I.G.M. Tavoletta ALTARE Foglio 81 Quadrante II SE

Lon.ne 4° 05' 01"

Lat.ne 44° 23' 08"

Coord.te U.T.M. 32 T M Q 43861515

Azimut, distanza m.

in direzione

da

Tipo di cavità

Tipo di ingresso

Quota ingresso m.

prof. m.

Lunghezza m.

larghezza max.m..

min. m.

Altezza max. m.

min. m.

Sviluppo compless. con diramaz. m.

Terreno geologico

Sistema idrografico

Dati paleontologici

il materiale è depositato

Rilievo

NOTE Sviluppo non notevole. Percorso - Da Ferrania congegiabile per C. Caranellina - Sentiero per C. Pignini - Rocca Adelasia. L'ingresso si trova alla base verso valle della Rocca.



SOCIETÀ SPELEOLOGICA ITALIANA

CATASTO SPELEOLOGICO ITALIANO - Scheda di ubicazione

Nome della grotta:	N. di Catasto	Sigla della	
<u>Tana da Rocca Adelasia</u>		Reg.	Prov.
Quota m:	<u>427'</u>	<u>Li</u>	<u>SV</u>

Tavoletta topogr. 1:25.000 dell'Ist. Geogr. Mil. : (nome) ALTARE
Foglio N. 81 Quadrante: II Tav. SE Edizione del:

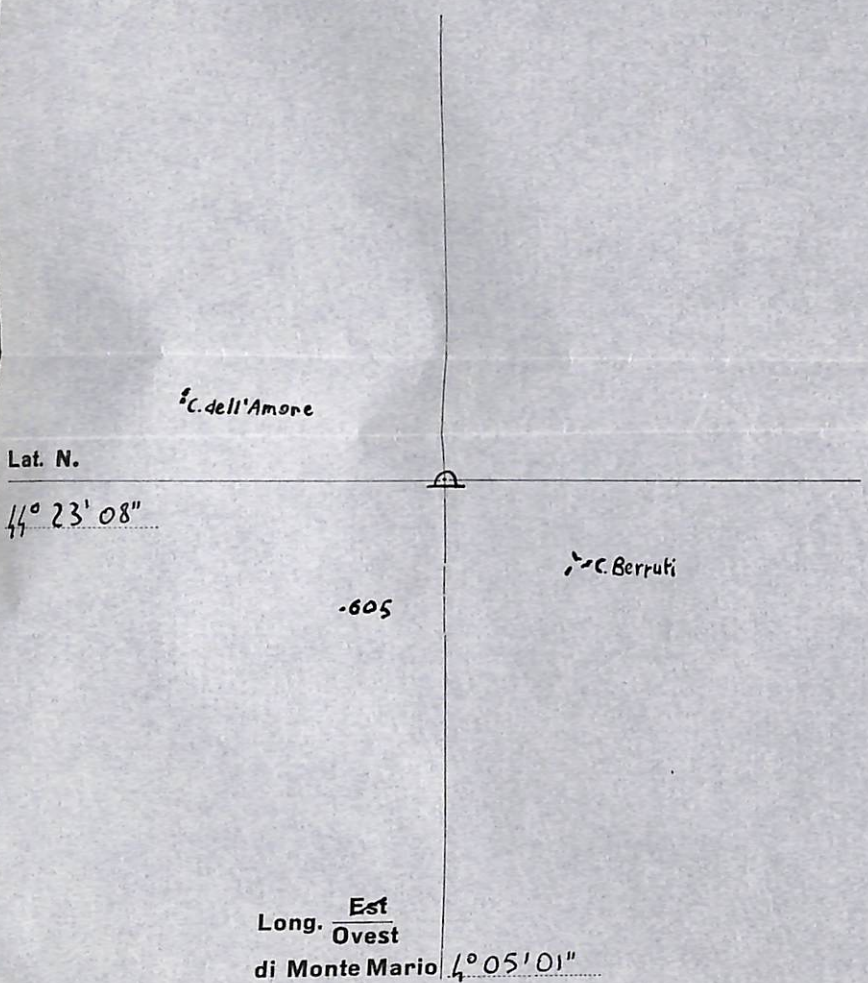
Coord. sist. U.T.M.
32T MQ 49861515

Compilatore della scheda:
Carlini Valter

Ente Speleologico o Istituto:
Gruppo Speleologico
Ferraniese
Via S. Pietro, 44-Ferrania (SV)

Data: 11/1/66

Eventuali osservazioni:



N.B. Compilare la scheda con inchiostro di china

(Far coincidere sulla Tavoletta il punto di incrocio con l'intersezione delle coordinate: trascrivere alcuni punti caratteristici; indicare la grotta con il simbolo corrispondente, o con un cerchietto accompagnato dal N. di catasto)

Il compilatore autorizza la divulgazione a scopi scientifici dei dati della presente scheda? SI - NO

Firma del compilatore Carlini Valter

Firma del Rappresentante locale del Cat. Spel. It. regionale