

| |
|-----|
| 299 |
| IM |

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 299 Li (IM)

ARNA DO CUPA

.....

.....

.....

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

299 /

LI

IM

(a,b,..bis..)

Regione

Provincia

Comune

AQUILA D'ARROSCIA

Località

Monte

Valle

RIO PENNAVAIRE RIO FERBAIA

Carta I.G.M.

92 3 NO /

Quota

810

- indicata sulla carta
dato sicuro
dato approssimato
dato dubbio
cav. indicata sulla carta
dato sicuro
dato approssimato
dato dubbio

Posizione (carta IGM)

4° 28' 34" 44° 06' 24"

Longitudine Monte Mario

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

ARMADO COPA

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo

CRETACEO SUPERIORE

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata?

si no

E' rilevata?

si no

Prosegue?

si forse no

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

Grotta turistica?

Termale curat.?

Adibita a altri usi?

Cavità artific.?

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

FOSSILE

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.

Pericoli

accesso pericol., alluvioni interne, franamenti interni, altro pericolo

commenti in chiaro

SCHEDA SPELEOLOGICA

N° catastale 299 Li

Nome: ARMA DO COPPA

Sinonimi: _____

Natura geologica: calcare eocenico

Tipo di cavità: grande sala con altrettanto grande
ingresso e breve cunicolo^{grotta parietale con}
-segno conven.le

Prov.: Imperia Comune: Aquila d'Arroschia

Fraz.^{ne} e località: Rio Ferraja

F.° n.° 92, quadr.^{te} III, tav.^{tta} NO Nasino

Coord.^{te} polari: D=m _____, Z= _____ ° da _____

Coord.^{te} geogr.^{che}: long.^{ne} = 4°28'34", latit.^{ne} = 44°06'24"

Coord.^{te} U.T.M.: 32TMP18248450

Possibilità d'accesso: attraverso difficile traccia di
sentiero che parte da fondo valle^{chiodare a Rive}

Tipo ingresso: parietale

Quota ingresso: 810; dislivelli (±): + 6

_____ ; pozzo o salti: _____

_____ ; quota terminale: 816

Sviluppo spaziale m. 60 e planimetrico m. 60

Larghezza: massima: 32, minima: 1,50

Altezza: massima: 15, minima: 1,50

Percorribilità interna: facile

Bibliografia: inedita



N. 299 Li — (IM), ARMA DO CUPĂ (Arma do Coppa); Aquila d'Arroscia, val
Ferraia; Nasino 92 III NO, 4° 28' 34", 44° 06' 24, MP18248450; Q. 810, D. =,
Lp. 42, Ls. 42, Svp. 60, Svs. 60; N. R.; B. (6) D., (13) IDR.

Copia Scheda Mili. Bre

Arma do Coppà.

| 299 | Li. | IM |
|--------------|-----|----|
| Aquila | | // |
| d'Arroscia | | |
| Rio Ferraia. | | |

92 III NO Nasino.

4 28° 34

44 06 24

32TMPI8248450

810

+6

m. 60

m. 60

//

inedita.

G. Dinale

G.S.L.





GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A. ISSEL"

Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA
di

Imperia

Nome indigeno ARMA DO COPPA

N. Cat.

Sinonimi

N. 299 Li

Comune Aquila d'Arroscia Località Rio Ferraia

Nome del proprietario

25.000 I.G.M. Tavoleta NO Nasino Foglio 92 Quadrante III

Lon.ne 4° 28' 34"

Lat.ne 44° 06' 24"

Coord.te U.T.M. 32TMP18248450

Azimut, distanza m.

in direzione da

Tipo di cavità grotta parietale con breve cunicolo

Tipo di ingresso parietale

Quota ingresso m. 810 prof. m. == orizzontale

Lunghezza m. 42 larghezza max.m. 32 min. m. 1

Altezza max. m. 15 min. m. 1,50

Sviluppo compless. con diramaz. m. 60

Terreno geologico calcare eocenico

Sistema idrografico solitamente inattivo, piccola cascatella presso
la lettera "b" del rilievo dopo prolungate piogge.

Dati paleontologici

il materiale è depositato

Rilievo completo 1:200

NOTE