

204
SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 204 Li (SV)

ARMA DO PARREGO

.....

.....

.....

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

204 /

LI

SU

(a,b,..bis..)

Regione

Provincia

Comune

FINALE LIGURE

Località

SANGUINETO

Monte

Valle

T. AQUILA

Carta I.G.M.

92 1 30 /

Quota

380

Foglio

Quadr.

Tavoletta

(bis,..)

Anno ediz.

m s.l.m.

Posizione (carta IGM)

4° 07' 51" OVEST

44° 11' 52" NORD

Longitudine Monte Mario

Latitudine NORD

- indicated on the map:
- dato sicuro
- dato approssimato
- dato dubbio
- 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. indicated on the map:
- 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)

1

Nome locale della grotta, altri nomi

ARMANO PARREGO

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo

MIOLENE SERBAVALLIANO

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? 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. fotograf.: 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. paleont.: 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

FOSPILE

difficoltà vertic.: n°pozzi/salti

occorrono corde: si/no

scale occorrenti (totale in metri)

Percorribilità interna

difficoltà idriche: n°laghi/bacini

n°sifoni

occorrono imbarcaz.: si/no

occorrono respirat.: si/no

altre difficoltà

Pericoli

accesso pericol.: sempre stagion. impreved. eccez. no

alluvioni interne: sempre stagion. impreved. eccez. no

frammenti interni: sempre stagion. impreved. eccez. no

altro pericolo: sempre stagion. impreved. eccez. no

commenti in chiaro

commenti in chiaro grid

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle Grotte d'Italia

- scheda segnalazione ANOMALIE -

N.

scheda

N. catasto

(bis)

Regione

Provincia

- 1 - La grotta ha vari ingressi lontani tra loro (indicare sul retro le coordinate e la quota)
- 2 - Alla grotta furono dati altri numeri in passato (indicarli a lato)
- 3 - Lo stesso numero di catasto fu attribuito in passato ad altra cavità (fornire sul retro esaurienti spiegazioni)
- 4 - La grotta è fisicamente connessa con altre aventi differenti numeri di catasto (elencare sul retro i loro n. di catasto e descrivere collegamenti)
- 5 - La grotta non è più accessibile (motivare sul retro)
- 6 - La grotta non esiste più (distrut.) (motivare sul retro)
- 7 - Si suppone che tale grotta non sia mai esistita (motivare sul retro)
- 8 - La grotta è stata artificialmente modificata in modo sostanziale (motivare sul retro)
- 9 - Altre anomalie (descrivere e motivare sul retro)
- 10 -

N.B. Barrare le caselle che interessano.

Gruppo o Ente compilatore e suo indirizzo: B.S.L. "A.Issel"

Via Brigata Liguria 9 GENOVA

Anno



QUESTIONARIO

N. _____
 schedo _____

1 -	La struttura organizzativa è adatta alle esigenze produttive.	<input type="checkbox"/>
2 -	Il personale è adeguatamente formato e motivato.	<input type="checkbox"/>
3 -	La tecnologia impiegata è moderna ed efficiente.	<input type="checkbox"/>
4 -	Il sistema di controllo di qualità è efficace.	<input type="checkbox"/>
5 -	La manutenzione delle macchine è regolare e puntuale.	<input type="checkbox"/>
6 -	Il sistema di approvvigionamento è efficiente.	<input type="checkbox"/>
7 -	Il sistema di distribuzione è efficace.	<input type="checkbox"/>
8 -	Il sistema di trasporto è efficiente.	<input type="checkbox"/>
9 -	Il sistema di comunicazione è efficace.	<input type="checkbox"/>
10 -	Il sistema di sicurezza è efficiente.	<input type="checkbox"/>

M. P. _____

Gruppo _____
