

140  
SV

# CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.º 140 Li ( SV )

GARBO DE PREMUNEA

.....  
.....  
.....

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

140 /

LI

SV

(a,b,..bis..)

Regione

Provincia

Comune

MAGLIOLO

Località

Monte

Valle

VALLE MAREMOLA

Carta I.G.M.

92 1 SO /

Quota

230

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

Posizione (carta IGM)

4° 13' 27"

EST OVEST

44° 11' 42"

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

GARBO DE PREMUNEA

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo

TRIAS LADINICO

2 CARATTERISTICHE INTERNE

E' esplorata? si parte no

E' rilevata? si parte no

Prosegue? si forse no

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

Grotta turist? si parte no Termale curat.? si parte no Adibita a altri? si parte no Cavità artif? si parte no

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

Percorribilità interna: difficoltà vertic., difficoltà idriche, altre difficoltà, occorrono corde, scale occorrenti, occorrono imbarcaz., occorrono respirat.

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

commenti in chiaro

