184

SP

SP

## CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

	<b>N.</b> °	184	Li	( SP	
5-0		4.4		0.140	
<u> </u>	JGOLA	D1 16	EGAZZ	CANO	

SOCIETA	SPELEOLOGICA	ITALIANA	Catasto delle	The second of th			
1 <u>DATI DI IDE</u>	NTIFICAZIONE N° d	i Catasto	SCHEDA RIASSUNTIVA	Regione 0.	Provincia		
Comune	LA SPEZ	IA					
Località	PEGAZZA	NOLL					
Monte							
Valle							
Carta I.G.M.	Foglio Quadr. Tavo	[C]/[ii] Inno edi:	Quota 1	indicata sulla ca dato sicuro dato approssimato dato dubbio	rta		
Posizione (carta IGM)	2° 3g' 37  Longitudine Monte Mario	, OVEST 44°	CG CA, CA, Latitudine NORD	cav.indicata sull dato sicuro dato approssimato dato dubbio			
Altre carte e	Editore/Tipo/Scala/Anno						
relative coordinate	Longitudine o km Est-	Ovest Latit	tudine o km Nord-Sud	cav.indicata sull dato sicuro dato approssimato dato dubbio			
RICHIAMI AD ANOMAI schede, di cui si i	JE (inclusi nel fascicolo so ndica il numero che le contr	tto forma di addistingue)					
Nome locale della gr	otta, altri nomi	PROBOLA	UNIPEG	ONASSA			
Proprietario o concessionario del fondo e suo indirizzo (da compilare quando esistono limitazioni d'accesso)							
(du compiliare quando	esistomo limitazioni d'acces						
Terreno							
geologico periodo	/sottoperiodo	AS REKII	<u> </u>				
2 CARATTERISTICHE INTERNE E'esplorata? Oparte Errilevata? Oparte Prosegue? Oforse Ono Ono							
sviluppo spaziale (m) dislivello posit.(m) dislivello negat.(m)  Grotta Osi turist? Oparte curat.? Oparte curat.? Oparte usi? Oparte usi? Oparte usi? Oparte usi? Oparte usi? Oparte usi?							
in olientine.  (out eleitrand is electron mediche mediche	Op. Descriz Op. Doct	um. Osi Op. Studio Op. F Og. Sno geolog. Op. I	Ricerc. Osi Studio Onineral idrolog o	si Studio O si Rice p. Studio O p. Rice no meteor Q.no biol	erc. O si log. O no		
Ricerc. Ricerc. Rediche	O si Ricerc. O si Ricerc. O po paleon. O no paleon.	orc Osi Notizie Osi Notizie Op. storic. Op. f	otizie Osi Uso Ochklor. Op. relig.	si Utilizz. O si Stor p. attuale 9 no espl	ria O si lor O p.		
Proprietà idriche della cavità	assorbente Operi OSSILE		Operm rami Osi Otemp fossili Ono	termale O si ghiac o nev	cio O perm O temp e O no		
	difficoltà vertic.: n°po	zzi/salti	occorrono corde	scale occorrenti (totale in metri)			
Percorribilità interna	difficoltà idriche: n°la	ghi/bacini nº			ono O si at O no		
<u> </u>	altre difficoltà						
<u>Pericoli</u>	accesso pericol. O sempre O stagion. O impreved. O eccez.	alluvioni interne ostagion. O impreved.	franamenti O stago impi interni O ecce	reved	sempre stagion. impreved. eccez.		
commenti in chiaro			11111				

T

## 3 BIBLIOGRAFIA

Per ogni citazione di Opera pubblicata riportare: COGNOME Nome (autore), anno, "Titolo opera", <u>Casa editrice</u> o <u>Periodico</u>, Città, nº volume (nº 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 ; paletnologia = Palet ; storia = Sto ; folklore = Folk ; religione = Relig ;
utilizzazione attuale = Uso ; storia delle esplorazioni = Esplo.

RICHIAMO AD AGGIORNAMENTI ( indicare il n° della scheda allegata e l'anno di sua compilazione )		
Compilatore, suo indirizzo	anno di compilazione	Visto del responsabile regionale del Catasto delle Grotte Italiane



## GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A.ISSEL" Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA DI

LA SPEZIA

No. Catasto

No. 184 Li.

Nome indigeno SPRUGOLA DI PEGAZZANO

Sinonimi

Comune

Località

Pegazzano

Nome del proprietario

25.000 I.G.M. Tavoletta

La Spezia

Foglio 95

Quadrante'

II NO

Lon. ne 20 39 37

Coord. te U.T.M.

Azimut, distanza m.

Lat.ne 440 061 048

in direzione

da

Tipo di cavità pozzo

Tipo di ingresso

Quota ingresso m. 140

prof. m. 5

min.m.

Lunghezza m. 4 Larghezza max m.

min.m.

Altezza max.m.

Sviluppo compless.con diramaz.m.

Terreno geologico

Sistema i drografico

Dati paleontologici

il materiale è depositato

Rilievo

Pozzo che da in un camerone a sezione rettangolare di m.10 di lato. In parte illuminato e abbastanza asciutto .-