320 GE

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N. °	320	Li (GE	
POZZETTO	DELLA	STALATTITE	

DENOMINAZIONE DIALETTALE Tanna do Tasciou

SINONIMI DIALETTALI

NOME ITALIANO

Pozzetto della stallattite

NUMERO 320

SIGLA REGIONE Li.

SIGLA PROVINCIA

Ge.

Liguria Liguria	Provincia	Comune	Frazione SESTA PONEME	Località
nightia	Genova	Genova	Spara Portenta Panigaro	Prati S.Pietro
Carla Topogr. I. G. M. 1 : 25000 :	Foglio N. 82	Quadrante II Tavol		estri Ponente

Longitudine 3°36°30"

Latitudine 440 28 10911

Distanza m.

in direzione

da (indicare un punto caratterístico segnato sulla carta topogr. 1:25000)

Coordinate U. T. M. 32 TMQ 877I 2425

Altitudine : Quota ingresso m. :

420 440

(specificare lo strumento usato per la determinazione)

Nome Cognome ed indirizzo del proprietario, alla data del: Proprietario di case Tuio

Profondità (dall'ingresso al punto più basso) m. 5,5

Dislivello (dalla quota ingresso, al punto più alto) m. O

Dislivello totale (dal punto più alto al punto più basso) m. 5,5

Lunghezza ramo principale, in proiezione, m.

spaziale (reale) m.

Sviluppo complessivo con diramazioni, in proiezione m.

spaziale (reale) m.

Andamento prevalente: chizzoniale, verticale, zoligno, Xastanden/eX X distenden/eX X complesso,

Percorribilità interna : XOXIX. difficile, difficiles

Pozzi : esterno m. 5,5

; pozzi interni :

IIIº m.

Dislivelli da risalire :

Attrezzatura occorrente per l'esplorazione

Esplorazione completa ? Si

Parziale ?

Non effettuata ?

Esplorazione eseguita II: Varie

de: G.S.L.A.Issel

Rilievo eseguito da . Montenegro-Ribaldone

": I5-II-'59

Bussola, corda metrica

Scala del rilievo : I:IOO

pubblicato (indicare Autore, Titolo del lavoro, pubblicazione) :

Itinerario per raggiungere la cavità, partendo dal centro abitato più vicino raggiungibile con strada carrozzabile.

Da Sestri per Panigaro, Serra, Prati S. Pietro giungere fino al Colletto; di qui scendere nella valletta di case Tuio (infer.). Giunti a tali case risalire il dosso montuoso che si trova immediatamente dietro a tali case; in cresta si troverà un sentiero che conduce a case Tuio sup.; si segue tale sentiero fino a che si sarà giunti ad un ghiaione di serpentino. A questo punto si torna indietro attraverso il bosco scendendo di qualche metro e nelle vicinanzi apre la grotta con un piccolo ingresso di cm 50 x 50 a livello del terreno. Poiché la cavità é difficile a trovarsi sarà bene chiedere informazioni a case Tuio inferior.

Descrizione della cavità (si consiglia di allegare, con foglio a parte, il rilievo in sezione, in planimetria, o, in mancanza di esso, riprodurre uno schizzo indicativo)

La cavità e formata da un piccolo pozzo ostruito da grosse pietre.

Fotografia dell'imbocco della cavità visto dall'esterno (fotog. ripresa, ove è possibile, normalmente all'allineamento frontale dell'imbocco)

Contrassegni caratteristici (atti ad individuare la cavità):

Natura della roccia entro cui è scavata la cavità Calcare magnesiaco del trias Natura del suolo della cavità (terroso, detritico, ghiaioso, sabbioso, argilloso, caos di blocchi, roccia) all'imbocco terroso all'interno terroso, detritico, roccia. Concrezioni: Un'unica lunga stalattite di m 2,8 di lunghezza e di circa m 0,4 di diametro. Note geo - morfologiche Corsi d'acqua? : (perenni, temporanei : fuoriuscenti od entranti nella grotta o con solo percorso sotterraneo) Laghi ?: NO dimensioni Piccoli bacini ?: dimensioni NO NO Cascale ? Sifoni ? Pericolo di piene ? Esiste neve ? (specificare quando, e se perenne o temporanea) NO Esiste ghiaccio ? (specificare quando, e se perenne o temporaneo) NO La cavità può considerarsi sterile Note idrologiche Correnti d'aria (indicare la direzione, in quale luogo della cavità, e la data dell'osservazione) : Temperature (indicare la zona e l'epoca, per l'aria - l'acqua - il terreno) Fauna e Flora Paleontologia NO Paletnologia NO

Folklore (miti, leggende,)

BIBLIO GRAFIA:

Inedita

COMPILATORE DELLA SCHEDA G. Ribaldone

Del Gruppo Grotte A.Issel-Genova

Data

Firma del Responsabile del Catasto Speleologico locale



1 MAT DI IMPRIFICATION S	SOCIETA	SPELEOLOGICA	ITALIANA	Catasto delle	grotte d'Italia
Consulta PANII GARO CASE TUI O NIE RI ORGE AND	d DAMI DI IDM	NATURA A TONO		¬ /	DATI PER SINGOLE CAVITA
Total Particular Particul	1 DATI DI IDEN	TIFICAZIONE Nº di	Catagio 32	-,	Regione Provinc
Nonte Valle Valle Satta.i.g.tl. Poglio Quat. Travalatin (Vis) Anno edis. Poglio Ratioratin (Satta edila carta dato dipposatatato postratication fonte facta i Ratioratin fonte facta i Ratioration fonte facta i Ratior	Comune	GENOVA			
Valle Seria, i.G. ii. P. 2	Località	PANIGAR	OCASE	TUIOII	NEERIORE
Setish.i.d.V. Poplio Quadr. Yavoletta (bis) Anno edia: Poplio Quadr.	Monte				
Contralight Policy Quadr Powniests (this) Anno edit. Policione Quadr Powniests (this) Quadre Quadr Powniests (this) Anno edit. Policione Quadr Powniests (this) Anno edit. Policione Quadr Powniests (this) Quadr Powniests (this) Anno edit. Policione	Valle				
Periadric Properties Prop	Carta I.G.M.			Quota 4/1	
Carte 100) Longitudine Note Nation Editors/Tips/Scals/Anno Altre carte c Felative coordinate Editors/Tips/Scals/Anno Editors/Tips/Scals/Anno Longitudine on Est-Overt Latitudine 1002 Convincionate sulla carture data of the control of the carte of the control of the carte of the cart	Posizione	Foglio Quadr. Tavol	" — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	m s.l.m.	dato dubbio cav.indicata sulla carta
Constitution o me Est-Overs		3 36 30 Longitudine Monte Mario	OVEST 44		dato approssimato
EIOHIANI AD ANOMALIZ (include o he Est-Over Latitudine o he Mort-Gad date expressions date espressions date expressions date	Altre carte e	Editore/Tipo/Scala/Anno			
DIGITANT AD ANOMALIE (Louis not factories) sorts forms di schede, di cui si indica il numero che le contraddistingue) Fore, locale, della grutte, altri nomi Proprietario e concessionario del fondo e suo indirizzo (dd compilare quando esistono limitazioni d'accesso) Proprietario e concessionario del fondo e suo indirizzo (dd compilare quando esistono limitazioni d'accesso) Proprietario e concessionario del fondo e suo indirizzo (dd compilare quando esistono limitazioni d'accesso) Proprietario e concessionario del fondo e suo indirizzo Proprietario e concessionario del fondo e suo indirizzo (dd compilare quando esistono limitazioni d'accesso) Proprietario e concessionario del fondo e suo indirizzo Grotta ci ruriati della carita difficoltà vertic:: n'pozzi/salti core core della concorrono dei cocorrono dei	relative coordinate				dato sicuro
Proprietario e concessionario del fonde e suo indirizzo (da cospilare quando esisteno limitarioni d'accesso) 2 CARATTERISTICHE INTERNE E'emplorata? Oparte Control del control del fonde e suo indirizzo (da cospilare quando esisteno limitarioni d'accesso) 2 CARATTERISTICHE INTERNE E'emplorata? Oparte Control del control del fonde e suo indirizzo (da cospilare quando esisteno limitarioni d'accesso) 2 CARATTERISTICHE INTERNE E'emplorata? Oparte Control del contr	DIGUTANT AD AMANA	•		dine o km Nord-Sud	dato approssimato dato dubbio
Proprietario e concessionario del fondo e suo indirizzo (dd compliere quando esistono limitesioni d'accesso) 2 CARATTERIO periodo/sottoperiodo 2 CARATTERIO periodo/sottoperiodo 2 CARATTERIO periodo/sottoperiodo 3 consessionario del fondo e suo indirizzo (dd compliere quando esistono limitesioni d'accesso) 4 consessionario del fondo e suo indirizzo (dd compliare quando esistono limitesioni d'accesso) 4 consessionario del fondo e suo indirizzo (dd compliare quando esistono limitesioni d'accesso) 5 contro Osi 6 contro Osi 6 contro Osi 7 contro Osi 7 contro Osi 8 contro Osi 9 paleon Osi 9 paleon Osi 9 paleon Osi 10 porta					
Terreno geologico periodo/sottoperiodo 2 CARATTERISTICHE INTERNE E'esplorata? Oparte	Nome locale della g	rotta, altri nomi	012121517101	DELLA	STALATTIT
Terreno geologico periodo/sottoperiodo 2 CARATTERISTICHE INTERNE E'esplorata? Oparte					
Terreno geologico periodo/sottoperiodo 2 CARATTERISTICHE INTERNE E'esplorata? Oparte					
2 CARATTERISTICHE INTERNE E-esplorate? Oparte Oparte	Proprietario o conce (da compilare quando	essionario del fondo e suo inc e esistono limitazioni d'acce:	dirizzo		
2 CARATTERISTICNE INTERNE E-seplorate? Oparte Oparte					
2 CARATTERISTICHE INTERNE E-seplorata? Oparte Condition of Control Oparte Curat.? Oparte Curat.	Terreno popiede	/anthonomiate			
sviluppo spaziale (m) dislivello posit. (m) dislivello negat. (m) Grotta Si turist? Parte curat.? p	geologico periodo,	/sottoperiodo			
sviluppo spaziale (m) dislivello posit. (m) dislivello negat. (m) Grotta Si turist? Parte curat.? p	2 CARATTERISTICS	HE INTERNE	Elemina & Carl	16 <u>.</u>	i O si
Titiner. Si Descriz Sp. Docum. Si Studio Si Ricerc. Si Studio Si Ricerc. Si Studio Si Ricerc. Si Studio Si Ricerc. Si Ric	C VARIATION OF	is intimes		E'rilevata? O p	
Titiner. Si Descriz Sp. Docum. Si Studio Si Ricerc. Si Studio Si Ricerc. Si Studio Si Ricerc. Si Studio Si Ricerc. Si Ric	8] +	Grotta	O si O parte Termale O si O parte	Adibita O si a altri O parte
Ricerc. Osi Ricerc					
Ricerc. Osi Ricerc	on Itiner.	Op. Descriz Op. Docum Ono interno Ono fotog	a. Osi Studio Osi Rico Seolog. Ono min	cerc. Osi Studio Osi neral no idrolog. Kno	Studio O si Ricerc. O p. meteor. A mo
Proprietà idriche della cavità assorbente Otemp emittente Otemp interni Ono cocorrono corde Osi interna difficoltà vertic.: n°pozzi/salti percorribilità interna difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni n°sifoni sempre stagion. impreved. interne sempre stagion. impreved. interne ocorrono osi impreved. interne sempre stagion. impreved.	ivello parzia		_	•	<u> </u>
difficoltà vertic.: n°pozzi/salti occorrono corde osi scale occorrenti (totale in metri) Percorribilità interna difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono osi respirat. Pino altre dillicoltà altre dillicoltà O sempre stagion. imperved. accesso pericol. O impreved. interne O sempre ostagion. O impreved.	Eligination mediche	p. paleon. p. palet	n. on storic. op. fol	klor. Op. relig. Op.	attuale p. storia p. esplor. p.
difficoltà vertic.: n°pozzi/salti occorrono corde si scale occorrenti (totale in metri) Percorribilità interna difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino respirat. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini interna occorrono si imbarcaz. Sino altre difficoltà id		O perm assorbente O temp		Operm rami Osi	o si ghiaccio O perm
Percorribilità interna difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni n°sifoni occorrono O si imbarcaz. 2000 respirat. 2000 sempre altre difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono O si respirat. 2000 sempre stagion. oimpreved. occorrono O si respirat. 2000 sempre ostagion. oimpreved. oimpreved. oimpreved. oimpreved. oimpreved. oimpreved.	della Caviva	O no	O no interni	O no fossili O no	O no o neve O no
difficoltà idriche: n°laghi/bacini n°sifoni occorrono osi imbarcaz. The occorrono osi imbarcaz. The respirat. The no sempre altro pericolo osempre ostagion. Pericoli accesso pericol. Osempre ostagion. oimpreved.	D	difficoltà vertic.: n°poz	zi/salti C	ccorrono corde O si	
Pericoli accesso pericol. O sempre altro pericolo o stagion. O impreved. O impreved. O impreved. O correved.		difficoltà idriche: n°lag	hi/bacini n°si		
Pericoli accesso pericol. O impreved. Stagion. Stagion. O stagion. O stagion. O impreved. O impreved. O impreved. O impreved.		altre dimicoltà			
pericol. O impreved. interne O impreved. interni O impreved. O cocces.		Ostogion		I∩ etecti	altro pericolo Sempre
Ano Ano	<u>Pericoli</u>	pericol O impreved.	interne O impreved.	interni O impre	vedO impreved
commenti in chiaro		 	, <u> </u>		**
	In chiare				

Γ

3 BIBLIOGRAFIA

Per ogni citazione di Opera pubblicata riportare: COGNOME Nome (autore), anno, "Titolo opera", <u>Casa editrice</u> o <u>Periodico</u>, Città, n° volume (n° 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 nº della scheda allegata e l'anno di sua compilazione)	TO SPELHO
Compilatore, suo indirizzo G(ANNI DINALE A 953 anno di compilazione	delle Grotte
	Italiane &



Pozzetto della stalattite; sin: tann-a do tascio.

320

Li.

GE

Genova

Sestri P.

Prati, C. Tujo.

82 II NE Sestri Ponente.

36

30

44

28

09

32TMQ877I2425

440

m. 5,5

-5.5 m.

inedita

G. Ribaldone

G.S.L.

SCHEDA SPELEOLOGICA

Nº catastale 320

Nome: Pozzetto della Stallattite
Sinonimi: At tan-a do Tascion
Natura geologica: Calcare magnesiaco del trias Tipo di cavità: Pozzetto di esigua profondità a for
-segno conven.le <u>Cavità a pozzo</u>
Prov.: Genova Comune: Genova
Fraz.me e località: Sestri Ponente, Prati S. Pietro, Case Tuio Inferiori
F.º n.º 82 , quadr.te II , tav.tta NE Sestri Ponente
Coord.te polari: D=m, Z= o da
Possibilità d'accesso: Da case Tuio Salire a case Tuiosuja circa m IOO da queste ultime si apre la grotta a pochi metri dal sentiero ripo ingresso: Ingresso subquadrangolare di m 0,5x0,6
Quota ingresso: 420 (; dislivelli (±): _m 5,5 ; pozzo o salti : _ m 5,5 ; quota terminale: 415 oa. 4345
Sviluppo spaziale m. m I,8ca. e planimetrico m.
Larghezza: massima: 2,4 , minima: 0,5
Altezza: massima: 5,5 , minima: 0,6
Percorribilità interna: Pozzo di pochi metri con il fondo estruito da detrito.
Bibliografia: Inedita al 18/III/159



GRUPPO SPELEOLOGICO LIGURE "A. ISSEL"

Catasto delle grotte Liguri

PROVINCIA di

Genova

Nome indigeno Tana do' tasciu

Sinonimi Grotta della stalattite

N. Cat.

N. 320 Li.

Comune Genova

Località Prati, Ca' Tuio

Nome del proprietario Proprietario dicase Tuio

25.000 I.G.M. Tavoletta SestriPonente Foglio 82 QuadranteII NE Lon.ne 3°36'30" Lat.ne 44°28'09"

Coord.te U.T.M. 32TMQ 87712425

of Italy

Azimut, distanza m. in direzione da

Tipo di cavità Pozzetto unico con possibilità di proseguimento,

Tipo di ingresso Piccolo foro subtriangolare a livello del terreno

Quota ingresso m. 420 prof. m. 5,5

Lunghezza m.

larghezza max.m.. min. m.

Altezza max. m.

min. m.

Sviluppo compless. con diramaz. m.

Terreno geologico Calcare magnesiaco del trias

Sistema idrografico Nullo

Dati paleontologici

No

il materiale è depositato

Rilievo

Effettuato dai Sigg.Montenegro, Ribaldone IL 17/II/59

Scala I:I00



N. 320 Li — (GE), POZZETTO DELLA STALATTITE (Tanna do tascio); Genova, Sestri Ponente, Case Tuio inf.; Sestri Ponente 82 II NE, 3° 36′ 30″, 44° 28′ 09″, MQ87712425; Q. 440, D. —5,5, Lp. 2,5; Ribaldone; N. R.