

102

SV

CATASTO SPELEOLOGICO LIGURE

N.° 102 Li (SV)

TANA DO MORTO'

.....

.....

.....

SOCIETA' SPELEOLOGICA ITALIANA

Catasto delle grotte d'Italia

SCHEDA RIASSUNTIVA DATI PER SINGOLE CAVITA'

1 DATI DI IDENTIFICAZIONE

N° di Catasto

102 / (a,b,..bis..)

Region

SV Provincia

Comune

S P O T O R N O

Località

M O R T O U

Monte

Valle

Carta I.G.M.

82 1 EE / Anno ediz.

Quota

40 m s.l.m.

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

Posizione (carta IGM)

4° 02' 20" EST 44° 13' 54" NORD

Editore/Tipo/Scala/Anno

Altre carte e relative coordinate

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

T A N A D O M O R T O

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

Terreno geologico periodo/sottoperiodo

F R I A S L A D N E O

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 usi? 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. paleont., Ricerc. paleont., Notizie storic., Notizie folklor., Uso relig., Utilizz. attuale, Storia esplor.

Proprietà idriche della cavità

- assorbente, perm temp, emittente, perm temp, corsi interni, rami fossili, termale, ghiaccio o neve, perm temp no

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.

altre difficoltà

Pericoli

- accesso pericol., sempre stagion. impreved. eccez. no, alluvioni interne, sempre stagion. impreved. eccez. no, franamenti interni, sempre stagion. impreved. eccez. no, altro pericolo, sempre stagion. impreved. eccez. no

commenti in chiaro

3 BIBLIOGRAFIA

Per ogni citazione di Opera pubblicata riportare: COGNOME Nome (autore), anno, "Titolo opera", Casa editrice o Periodico, 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 = Usa ; storia delle esplorazioni = Esplo.

RICHIAMO AD AGGIORNAMENTI (indicare il n° della scheda allegata e l'anno di sua compilazione)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Compilatore, suo indirizzo

P	A	C	L	O	G	E	N	S	A										
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

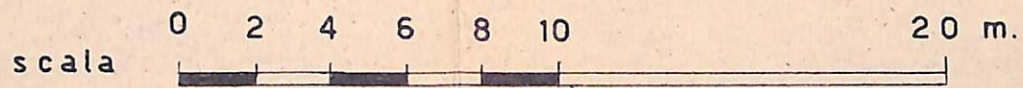
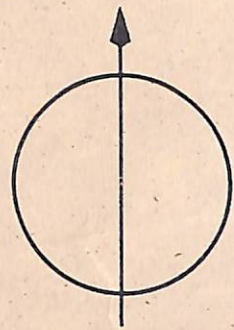
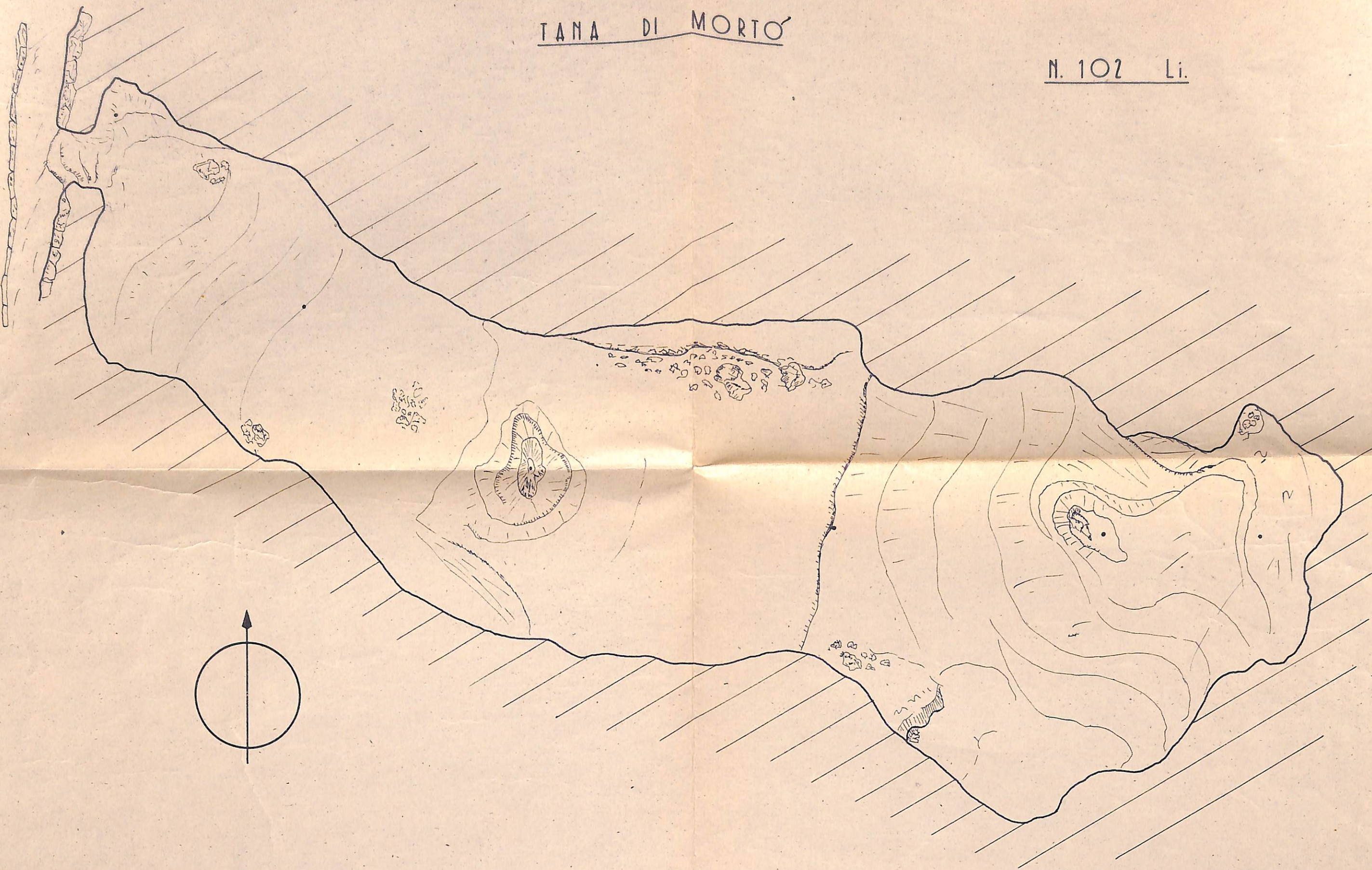
1940
 anno di
 compilazione

Visto del
 responsabile
 regionale
 del Catasto
 delle Grotte
 Italiane



TANA DI MORTO

N. 102 Li.



PIANTA

DENOMINAZIONE DIALETTALE

SINONIMI DIALETTALI

NOME ITALIANO

NUMERO 102

SIGLA REGIONE Li

SIGLA PROVINCIA Sv

Regione	Provincia	Comune	Frazione	Località
Li	Savona			Finale Ligure

Carta Topogr. I. G. M. 1:25000 : Foglio N. 92 Quadrante I SE Tavoleta Nome Finale Ligure

Coordinate Geografiche : Longitudine 4° 02' 20" Latitudine 44° 13' 54"

Coordinate polari: Distanza m. in direzione da (indicare un punto caratteristico segnato sulla carta topogr. 1:25000)

Coordinate U. T. M.

Altitudine : Quota ingresso m. : 40 (specificare lo strumento usato per la determinazione)

Nome Cognome ed indirizzo del proprietario, alla data del :

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

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

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

Lunghezza ramo principale, in proiezione, m. 74 spaziale (reale) m.

Sviluppo complessivo con diramazioni, in proiezione m. spaziale (reale) m.

Andamento prevalente : orizzontale, verticale, obliquo, ascendente, discendente, complesso,

Percorribilità interna : facile, difficile, difficilissima, pericolosa

Pozzi : esterno m. ; pozzi interni : I° m. II° m. III° m.

Dislivelli da risalire :

Attrezzatura occorrente per l'esplorazione

Esplorazione completa ?

Parziale ?

Non effettuata ?

Esplorazione eseguita il :

da :

Rilievo eseguito da :

il :

con gli strumenti :

Scala del rilievo :

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

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

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)

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

Natura del suolo della cavità (terroso, detritico, ghiaioso, sabbioso, argilloso, caos di blocchi, roccia)

all'imbocco

all'interno

Concrezioni :

Note geo - morfologiche

Corsi d'acqua? : (perenni, temporanei : fuoriuscenti od entranti nella grotta o con solo percorso sotterraneo)

Laghi ? : dimensioni

Piccoli bacini ? : dimensioni

Cascate ?

Sifoni ?

Pericolo di piene ?

Esiste neve ? (specificare quando, e se perenne o temporanea)

Esiste ghiaccio ? (specificare quando, e se perenne o temporaneo)

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

Paletnologia

Folklore (miti, leggende,)

BIBLIOGRAFIA:

COMPILATORE DELLA SCHEDA

Del Gruppo Grotte

Data.....

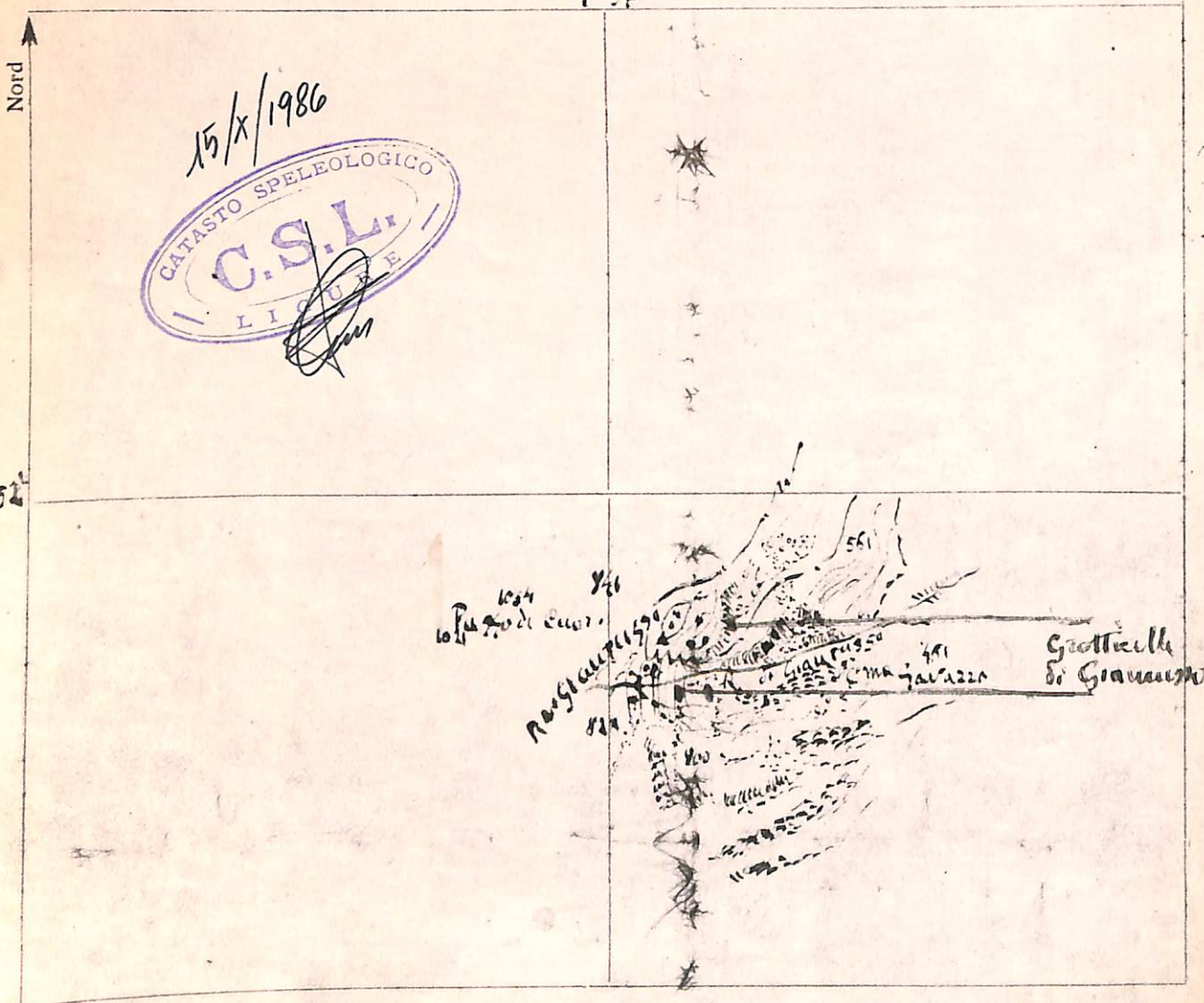
Firma del Responsabile del Catasto Speleologico locale



ISTITUTO ITALIANO DI SPELEOLOGIA - POSTUMIA

Nome della grotta: Grotte Giuntino N. 21 Li
Foglio N. 102 Quadr. IV S.O. Tav. _____
Nome della Tavoleta (25.000): Airole

4° 52'



NB. Segnare in nero due o tre punti caratteristici (chiesa o quota di un monte) in prossima vicinanza della grotta e in rosso la sua posizione topografica.

Nº 102 Li - Tsua do Mortòu (Grotta di Mortò, Tsua di Mortò) -
Simplessa mit 74. Andamento: prima discendente, poi forte salita.
Idee: cemento in mattina. Muro mit 3 x 3
Si apre proprio sull'orlo del sentiero che porta dal Castello a
Casa do Mortòu.



ISTITUTO ITALIANO DI SPELEOLOGIA - POSTUMIA

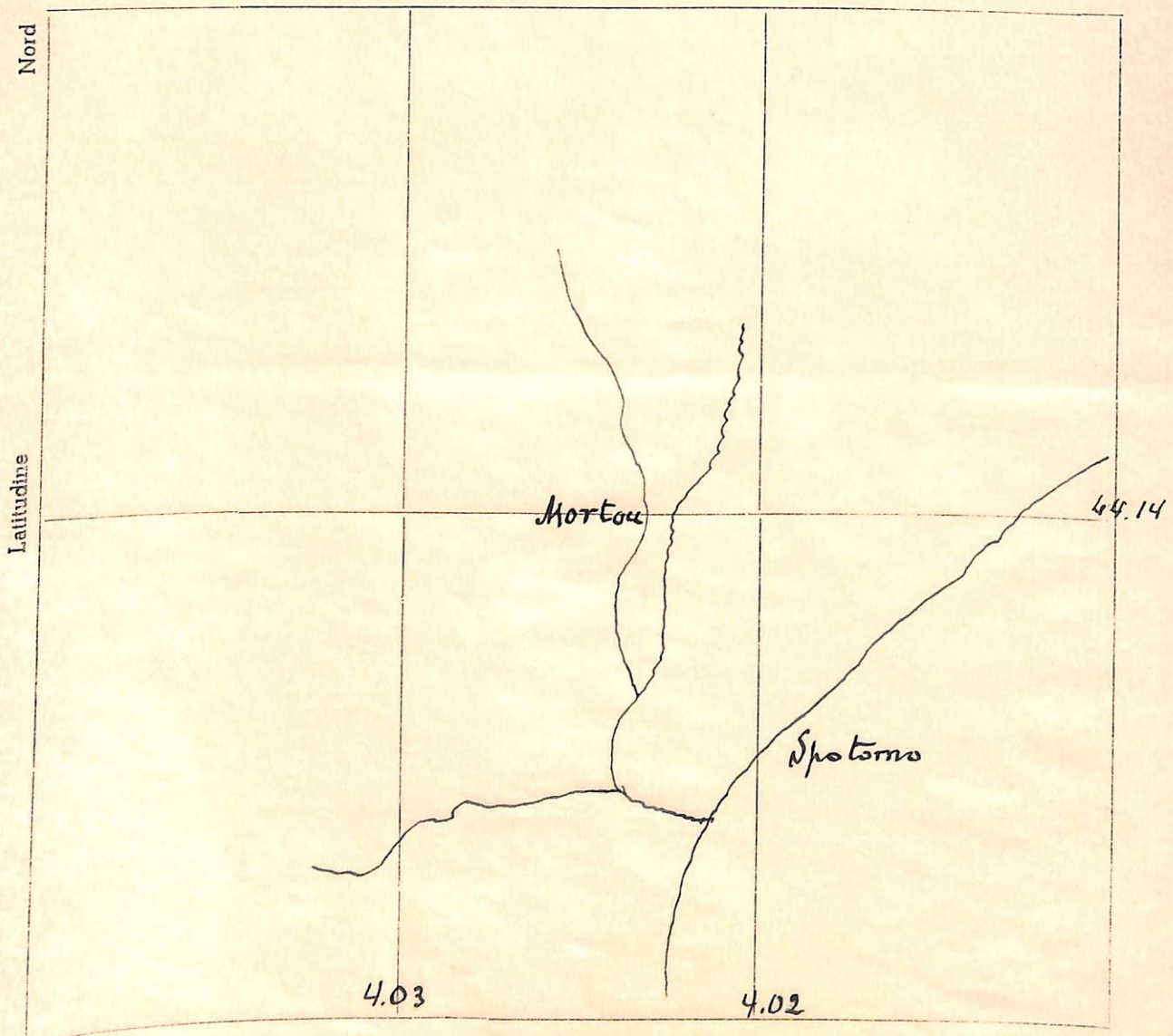
CATASTO DELLE CAVITA' NATURALI SOTTERRANEE D'ITALIA

Nome della grotta: *Grotta del Morton* N. *102*

Foglio N. *92* Quadr. *I* Tav. *S. E*

Nome della tavoletta (25.000): *Finale Ligure*

Longitudine dal Meridiano di Roma (Monte Mario)



NB. Segnare in NERO due o tre punti caratteristici (chiesa o quota di un monte) in prossima vicinanza della grotta e in ROSSO la sua posizione topografica.

102/

△

~~7669~~

Morton fr del

(Spotorno) N.N.O
a 600 m circa della Stazion
di Spotorno -



(Sch. Basso)
P

Isel Lig. Nr. pag. 277.

Bensa Loc. Cit