

Catasto Speleologico Ligure



SOCIETÀ
SPELEOLOGICA
ITALIANA

C A T A S T O delle G R O T T E D ' I T A L I A

Regione

LI

Provincia

SP

Numero

288

Spec.

Data aggiornamento

06/12/2014

Nome

GROTTA SECONDA DI CAPO DELL'ISOLA

Sinonimi

Comune :

PORTOVENERE

Località

ISOLA PALMARIA-CAPO DELL'ISOLA

Monte

Valle

Area carsica

Terreno geologico

Età

Sviluppo reale

4

Sviluppo planimetrico

-

Estensione

-

Dislivello positivo (+)

0

Dislivello negativo (-)

-4

Dislivello totale

4

Carta	Edizione	Quota alt.	Longitudine
Gauss Boaga Generiche	0	13	1567846
Specifica		Quota cart.	Latitudine
			4875979
Valutazione dato		Quota GPS	
BARBAGELATA		0	

Note

Idrologia

Andamento

Percorribilità

Sequenza pozzi

Data rilevamento

Rilevatori

CIGNA A.

Descrizione

L'ingresso consta di una stretta apertura a sezione ellittica con dimensioni di alcune decine di centimetri, posta sul suolo. Si tratta di un pozzetto di dimensioni anguste, chiuso al fondo.

Itinerario di accesso

Dal Semaforo si segue il sentiero che scende verso Sud-ESt, raggiungendo quindi il vasto spiazzo situato nella parte meridionale dell'Isola. Questo spiazzo può essere raggiunto dallo Scalo del Terrizzo seguendo la strada che porta al Semaforo fino alla seconda curva e procedendo successivamente per il sentiero a mezza costa lungo il lato orientale dell'isola.

Bibliografia

Rassegna Speleologica Italiana Ricerche speleologiche nelle isole Palmaria, del Tino e del Tinetto , anno:1967 *CIGNA Arrigo, GIORCELLI A., TOZZI Carlo* |

Riferimenti a Censimenti Speciali

Informazioni aggiuntive

RILIEVO da vecchio Catasto Spezzino

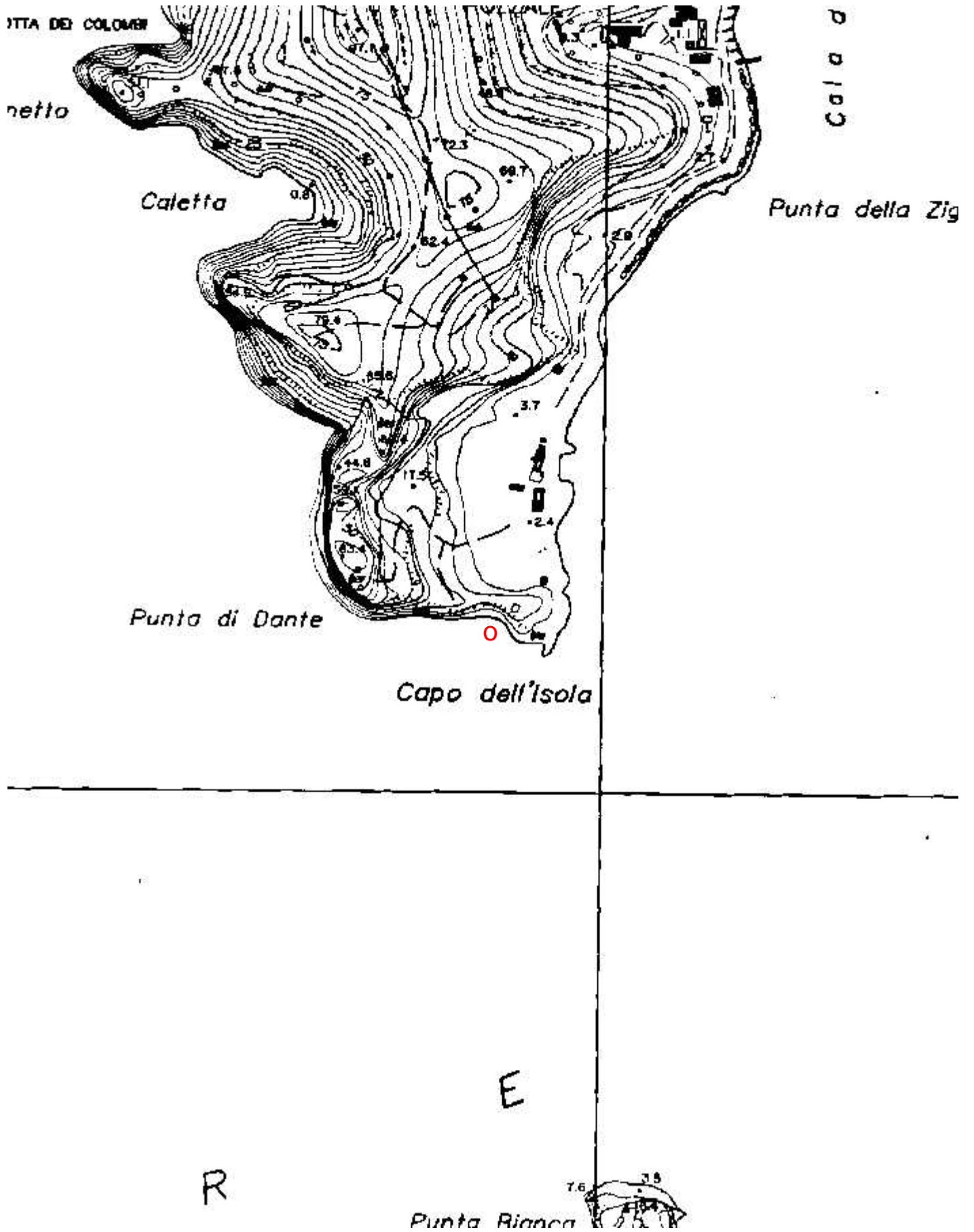
Gruppi

GRUPPO GROTTI MILANO

Fauna

Modifiche

Cartografia:



Coordinate convertite:
Geografiche WGS84:
Chilometriche WGS84:

9.84636 E 44.03368 N
567818 E 4875962 N 32T

288 LI SP — Grotta seconda di Capo dell'Isola

Com. Portovenere

Loc. Capo dell'Isola

Lat. 44° 02' 00''

U.T.M. 32T NP 6790 7616

S. 4

Bibl.: 60.

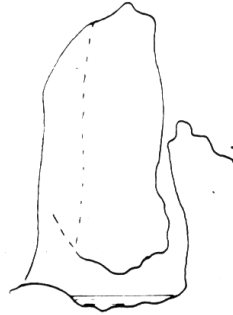
Fraz. Isola Palmaria

I.G.M. 95 II SE Lerici

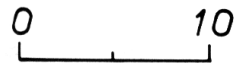
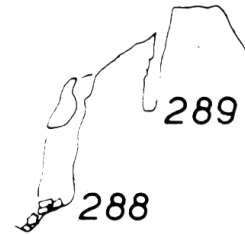
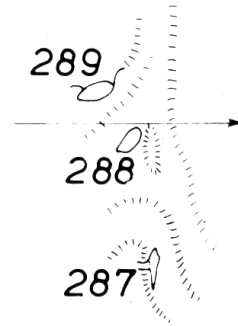
Long. 2° 36' 22'',5

Q. 13

D. +0, -4



287



287-288-289 - P - S