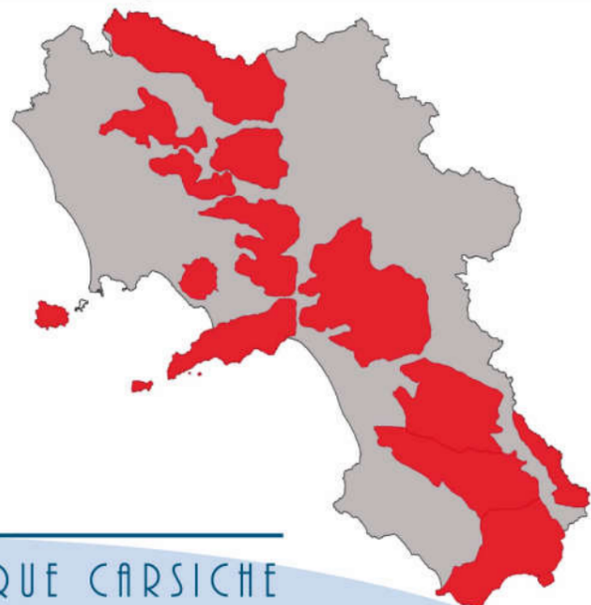


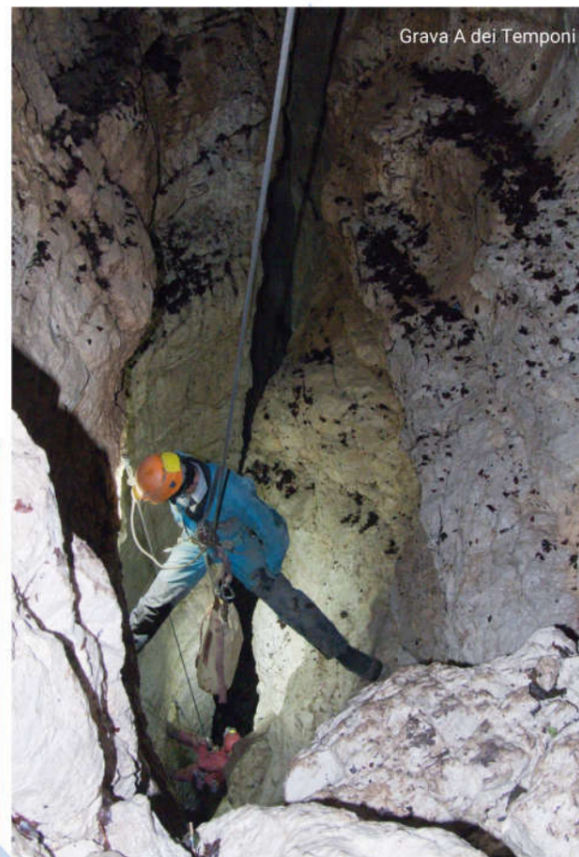
I rilievi della Campania sono in gran parte costituiti da rocce carbonatiche di età Meso-Cenozoica. Le grotte si sviluppano soprattutto nei calcari di piattaforma carbonatica del Cretacico. Modeste, in termini numerici e di sviluppo, sono le cavità di origine vulcanica del Somma-Vesuvio e dell'isola d'Ischia.

## Distribuzione delle grotte



## LE ACQUE CARSICHE

Le più importanti sorgenti della Campania sono alimentate da sistemi carsici, spesso con portate di migliaia di litri al secondo. Da queste si originano i principali fiumi campani: Sele, Calore lucano ed irpino, Picentino. La connessione idrogeologica tra un inghiottitoio e una sorgente (risorgenze carsiche) è stata spesso accertata attraverso esplorazioni speleologiche o prove con traccianti. Tra i più importanti sistemi "inghiottitoio-risorgenza" vi sono quelli del settore centrale degli Alburni-sorgenti dell'Auso, dell'inghiottitoio del fiume Bussento-risorgenza di Morigerati, Polje di Volturara-sorgenti di Cassano, Polje del lago Matese-sorgenti di Torano e molte altre di notevole importanza anche per gli usi idropotabili.



Grava A dei Temponi

## GRUPPI SPELEOLOGICI ADERENTI ALLA FSC

Gruppo Speleologico CAI Napoli  
 Gruppo Speleologico CAI Salerno  
 Gruppo Speleologico CAI Avellino  
 Gruppo Speleologico G. Rama (Bagnoli Irpino - AV)  
 Gruppo Speleologico Natura Esplora (Summonte - AV) - SSI  
 Gruppo Speleo Alpinistico Vallo di Diano (Pertosa - SA) - SSI

## AREE DI INTERESSE SPELEOLOGICO

- Massiccio del Matese
- Monte Maggiore
- Massiccio Taburno Camposauro
- Monti Tifatini
- Monti di Avella e del Partenio e dei Monti di Sarno
- Il Somma Vesuvio
- L'isola d'Ischia
- Monti Lattari e isola di Capri
- Monti Picentini
- Monti Alburni
- Massiccio del Cervati
- Monte Bulgheria e Monti di Sapri
- Monti della Maddalena

## DATI GENERALI CATASTO

GROTTE CENSITE	1261
RILIEVI ESISTENTI	1238
RILIEVI PRESENTI IN WEBGIS	906
SCHEDA CATAST. regionale	Si
LEGGE REGIONALE	No
SCHEDA CATAST. incomplete	103
SISTEMA DI RIFERIMENTO	UTM - WGS 84

## Le grotte più estese (>2000 metri)

Grotte di Castelcivita	5400 m
Grotte del Caliendo	3700 m
Grotta di Pertosa	3300 m
Grotta di Campo Braca	3300 m

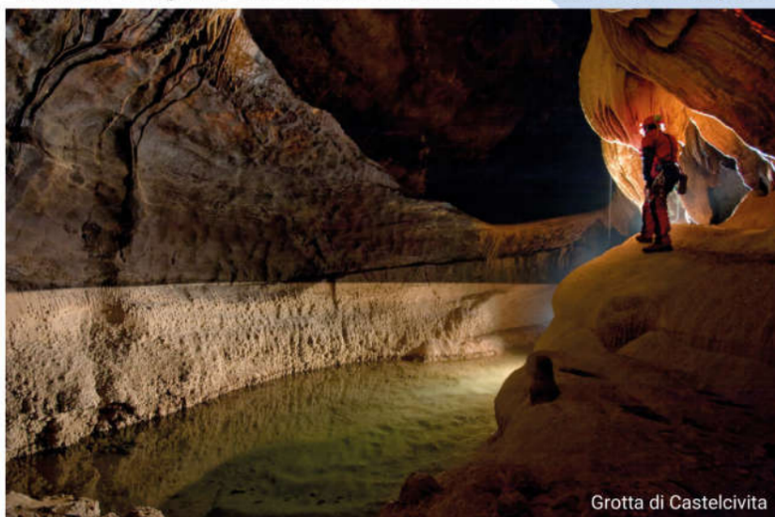
## Le grotte più profonde (> 400 metri)

Grava del Fumo	- 443 m
Grava dei Gentili	- 437 m
Inghiottitoio dei piani III di S. Maria	- 417 m
Grava del Campo	- 403 m
Grava I dei Gatti	- 402 m

## CATASTO DELLE GROTTE DELLA CAMPANIA

Il Catasto Grotte della Campania è curato dalla Federazione Speleologica Campana. Nel 2004, in collaborazione con la Regione Campania, ha realizzato il GIS delle Cavità Naturali che ha portato successivamente alla pubblicazione del webGIS delle grotte della Campania sul portale cartografico (<http://sit.regione.campania.it/catastogrotte>).

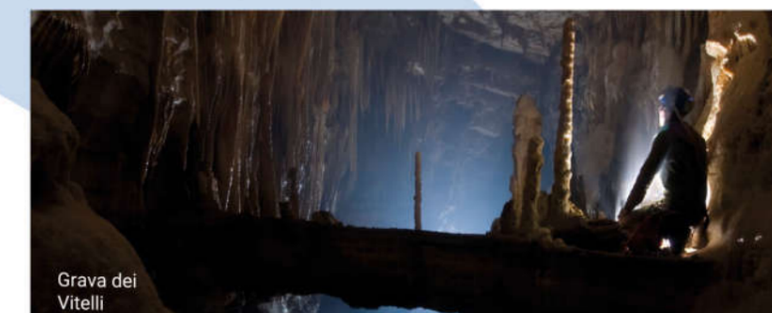
Molti dati risalgono agli anni '70 e in alcuni casi è stata eseguita la revisione dei vecchi rilievi, con l'ausilio di tecniche topografiche moderne, portando alla luce significative differenze.



Grotta di Castelcivita



Grotta del Caliendo



Grava dei Vitelli