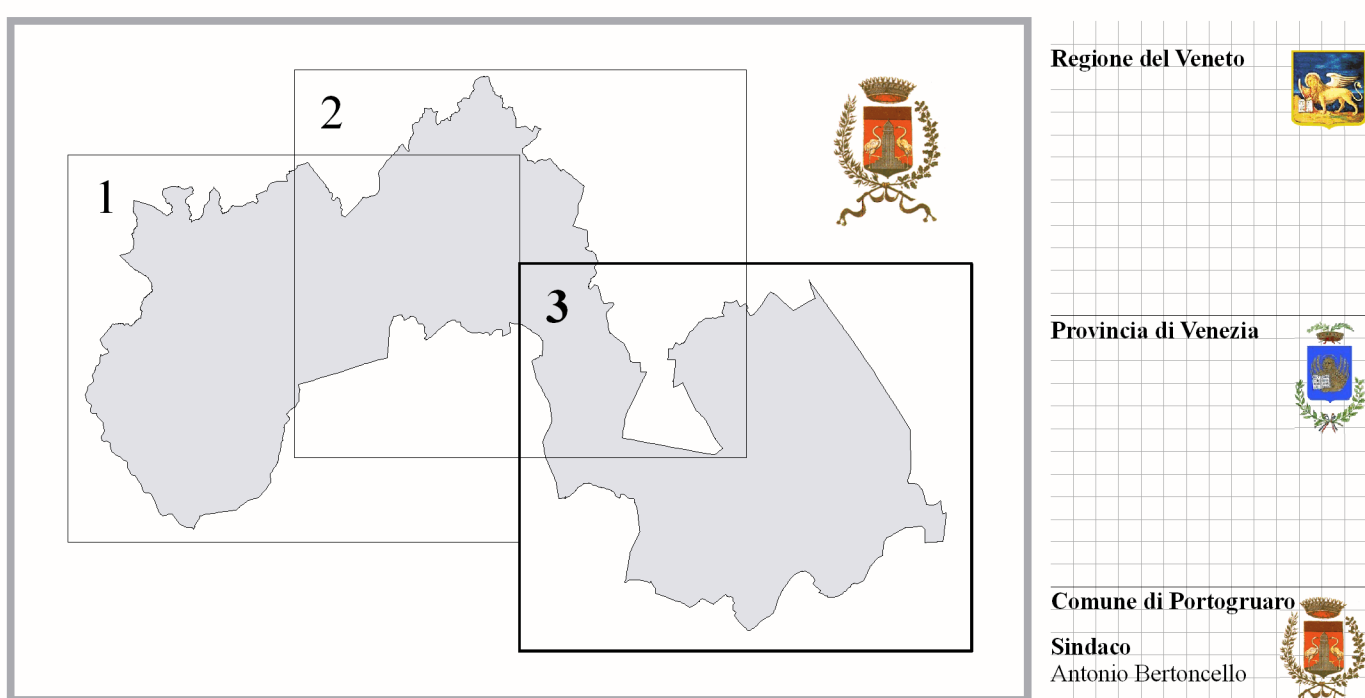





# Carta Idrogeologica



**GRUPPO DI LAVORO:** **prof. geol. Aklino Bondesan** **dott. Lorenzo Facco**  
**dott. Vittorio Gennari** **dott. Margherita Fingolo** **dott. Alessio Ceccato**

**Progettista - capogruppo**  
**prof. arch. Stefano Stanghellini**

Elaborato
<b>C 05 02 01</b>
Scala
1:10.000

## Carta Idrogeologica

## LEGENDA

Confine comunale e del PAT

## Idrologia di superficie

Bacino lacustre

I-SUP-00

Corso d'acqua permanente

I-SUP-02

### Canale artificiale

I-SUP-04

Idrovara

I-SUP-10

Botte o sifone

I-SUP-11

Area soggetta a inondazioni periodiche

I-SUP-16

Palude

I-SUP-17

## Acque sotterranee

Area con profondità falda freatica compresa tra 0 e 2 m dal p.c.

I-SOT-01

Area con profondità falda freatica compresa tra 2 e 5 m dal p.c.

I-SOT-01

Pozzo con falda saliente (numerazione del DB provinciale)

I-SOT-07

Pozzo con falda artesian (numerazione del DB provinciale)

I-SOT-08

ologica

Vulnerabilità alta

I-VULN-0

Vulnerabilità media

I-VULN-0

Vulnerabilità bassa

I-VULN-0