



- Legenda**
- PERMEABILITA' DELLE COPERTURE**
- 1. Terreni permeabili per porosità con coefficienti da medi a bassi; acquifero occasionale con trasmissività limitata
 - 2. Terreni permeabili per porosità con coefficienti da medi ad elevati; impermeabili in superficie per copertura
- PERMEABILITA' DEGLI AMMASSI ROCCIOSI**
- 4. Formazioni permeabili per marcata fratturazione e/o fessurazione ed in subordine per porosità primaria (Conglomerato di Portofino)
- ELEMENTI IDROGEOLOGICI**
- Sorgente (area di tutela assoluta)
 - Invaso artificiale
 - a Spartiacque: principale (a), secondario (b)
 - Pozzi ad uso non idropotabile
 - Fascia di rispetto delle sorgenti



REGIONE LIGURIA
CITTÀ METROPOLITANA
DI GENOVA

COMUNE DI PORTOFINO

PIANO URBANISTICO COMUNALE

PIANO URBANISTICO COMUNALE
ex art. 25 L.R. 04-09-97 n.36 s.m.e.i.

PROGETTAZIONE URBANISTICA

Arch. Marco Avvenente
Arch. Saverio Giardino

CONSULENZA ASPETTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI

Dot. Giacomo Canepa
Gruppo di lavoro: Studio Associato di Geologia tecnica ed ambientale
dot. geo. Giacomo Canepa dot. geo. Andrea Robbiano dot. geo. Anna Roccat dot. geo. Andrea Benedetti
Elaborazione cartografica: dot. geo. Andrea Benedetti

CONSULENZA ASPETTI AGRONOMICI E RELAZIONE DI INCIDENZA

Dot. Laura Ragazza

CONSULENZA ASPETTI ARCHEOLOGICI

Dot. Frida Ocelli
Dot. Micaela Lombardi

Collaboratori: Arch. Fabiana Raffi-Dott. Chiara Vaccaro-Geometra Michela Cella

ADOTTATO CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE
N. _____ DEL _____

BASE CARTOGRAFICA

RAPPRESENTAZIONE CONFORME DI GAUSS-SOAGA (SISTEMA NAZIONALE)
La coordinate geografiche dei vertici sono riferite al datum E-D 1980
Sistema di riferimento: GAUSS-SOAGA
Proiezione: UTM

SCALA 1:5000



DESCRIZIONE FONDATIVA
INDAGINI GEOLOGICHE

TAV.GEO 4

CARTA IDROGEOLOGICA