



VINCOLI DERIVANTI DALLA PIANIFICAZIONE DI BACINO (L. 183/89, D.L. 180/98)

- Fascia inondabile tipo A
- Fascia inondabile tipo B

VINCOLI DERIVANTI DALLE AREE DI SALVAGUARDIA DELLE CAPTAZIONI AD USO IDROPOTABILE

- Risorsa idrica, area di tutela assoluta
- Risorsa idrica, fascia di rispetto

VINCOLI DERIVANTI DAL PIANO DI TUTELA DELL'AMBIENTE MARINO E COSTIERO (PTMAC)

- Falesia di costa alta attiva (FAA) e costa bassa attiva soggetta a moto ondoso dinamico (FDA). Sigla asteriscata (FAA*) per le aree non ancora indagate dal PTMAC
- Falesia di costa alta inattiva (FAB). Sigla asteriscata (FAB*) per le aree non ancora indagate dal PTMAC



REGIONE LIGURIA
CITTA' METROPOLITANA
DI GENOVA

COMUNE DI PORTOFINO

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
Dott. 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
Dott. Laura Ragozza

CONSULENZA ASPETTI ARCHEOLOGICI
Dott. Frida Ocelli
Dott. 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 coordinata geografica dei vertici è riferita al datum E-D 1980
Proiezione: GAUSS-SOAGA
Sistema di coordinate: UTM

SCALA 1:5000



PIANO URBANISTICO COMUNALE



DESCRIZIONE FONDATIVA
INDAGINI GEOLOGICHE

TAV. GEO9
Integr. 15 luglio 2019

CARTA DEI VINCOLI