

e4) CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA

scala 1:10.000

Sindaco GIORGIO DEL GHINGARO
Assessore alla rigenerazione urbana e del territorio FEDERICO PIERUCCI
Dirigente Unità di Staff Politiche del Territorio - Responsabile GIOVANNI MUGNANI
Garante della Comunicazione IVA PAGNI

Unità di Staff Politiche del Territorio

Funzionari
Cesare Bertì | Cristina Bertuccelli
Antonio Bresciani | Claudia Fruzza
Luigi Gazzetini | Giuliano Pardini
Paola Gemma Paci | Eleonora Lencioni
Sabrina Petri | Dino Pierotti

Collaboratori
Luca Dal Pino | Luca Del Carlo
Domenico Marocco | Leonardo Matteucci
Pier Camillo Mattoli | Claudio Opulo
Domenico Vinci

con il contributo di:
Comune di Viareggio, Ufficio Statistica
Sergio Raccelli

Provincia di Lucca, Ufficio Statistica
Lorenzo Maraviglia

SIGI - MoVer s.p.a.
Antonio Lazini | Andrea Nesi
Antonio Pezella


UNIVERSITÀ
FIRENZE

Progettazione urbanistica
Fabio Lucchesi (DIDA) | Fabio Nardini

Viabilità e mobilità dolce
Francesco Alberti (DIDA) | Sabine Di Sivo

Valutazione Ambientale Strategica
Giovanni Bellotti (DISE) | Marco Mancino

Resilienza urbana e sistema del verde
David Fanfani (DIDA) | Martina Romeo

Processo di partecipazione
Luca Toschi (DPS) | Eugenio Pandolfini

Collaboratori esterni
Nicola Bianchi | Marina Visciano

Studi geologici
Marco De Martin Mazzalon

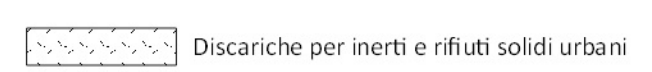

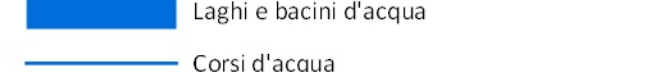
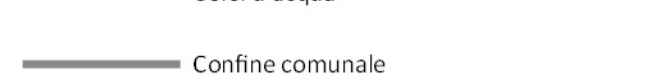
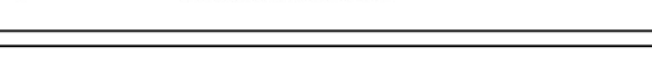
ADOZIONE

2018

Legenda

CLASSI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA
G.1. Aree in cui i processi geomorfologici e le caratteristiche litologiche e giacurali non costituiscono fattori predisponenti al verificarsi di movimenti di massa
G.2. Aree con elementi geomorfologici, litologici e giacurali dalla cui valutazione risulta una bassa propensione al dissesto

FATTORI GEOMORFOLOGICI, ANTROPICI SIGNIFICATIVI

-  Discariche per inerti e rifiuti solidi urbani
-  Strutture antropiche
-  Laghi e bacini d'acqua
-  Corsi d'acqua
-  Confine comunale

