

Componente Geologica Idrogeologica Sismica
Carta di Fattibilità Geologica e IdraulicaTAVOLA
G. 17Stesura originale Data
Giugno 2018 Gennaio 2023

Adozione: Delibera n. 2 Seduta Consiliare del 05/03/2019

Approvazione: Delibera n. 34 Seduta Consiliare del 14/10/2019

Riferimento Codice Delibera di Approvazione PGT
T.1.3.430-01-03000

Pubblicazione: BURL Serie Avvisi e Concorsi n. 6 del 05/02/2020

ELABORATO MODIFICATO A SEGUITO
DELL'APPROVAZIONE DELLE CONTRODEDUZIONI
ALLE OSSERVAZIONI DEI PARERI DEGLI ENTI E
DEI MUNICIPI E DELL'ACCOGLIMENTO DELLE
PROPOSTE DI MODIFICA PRESENTATE DAL C.C.

Aggiornamenti: Deliberazione di C.C. n. 100 del 19/12/2022 Correzione errori materiali atti di PGT

Assessorato alla Rigenerazione Urbana
Direzione Rigenerazione Urbana
Area Pianificazione Urbanistica GeneraleSindaco Giuseppe Sala Assessore Giancarlo Tancredi
Direttore Direzione Simona Collarini Direttore Area Marino Bottini
Responsabile Unità Pianificazione Generale Pietro Guermandi

FATTIBILITÀ GEOLOGICA E IDRAULICA

Classi di fattibilità geologica

Classe II - Fattibilità con modeste limitazioni

Classe III - Fattibilità con consistenti limitazioni

- Classe IIa - Pericolosità di inondazione (media)
- Classe IIb - Pericolosità di inondazione (elevata)
- Classe IIc - Area a bassa soggiacenza della falda (< 5 m)
- Classe IId - Arene che presentano scadenti caratteristiche geotecniche
- Classe IIe - Aree estrattive attive o dismesse

Classe IV - Fattibilità con gravi limitazioni

- Classe IVa - Pericolosità di inondazione (molto elevata)
- Classe IVb - Area con emergenze idriche diffuse (fontanili e aree con emergenza della falda)
- Classe IVc - Aree destinate a infrastrutture prioritarie per la difesa del suolo

Acque superficiali

Soperto Tombinato In progetto Reticolo idrografico Specchi d'acqua

