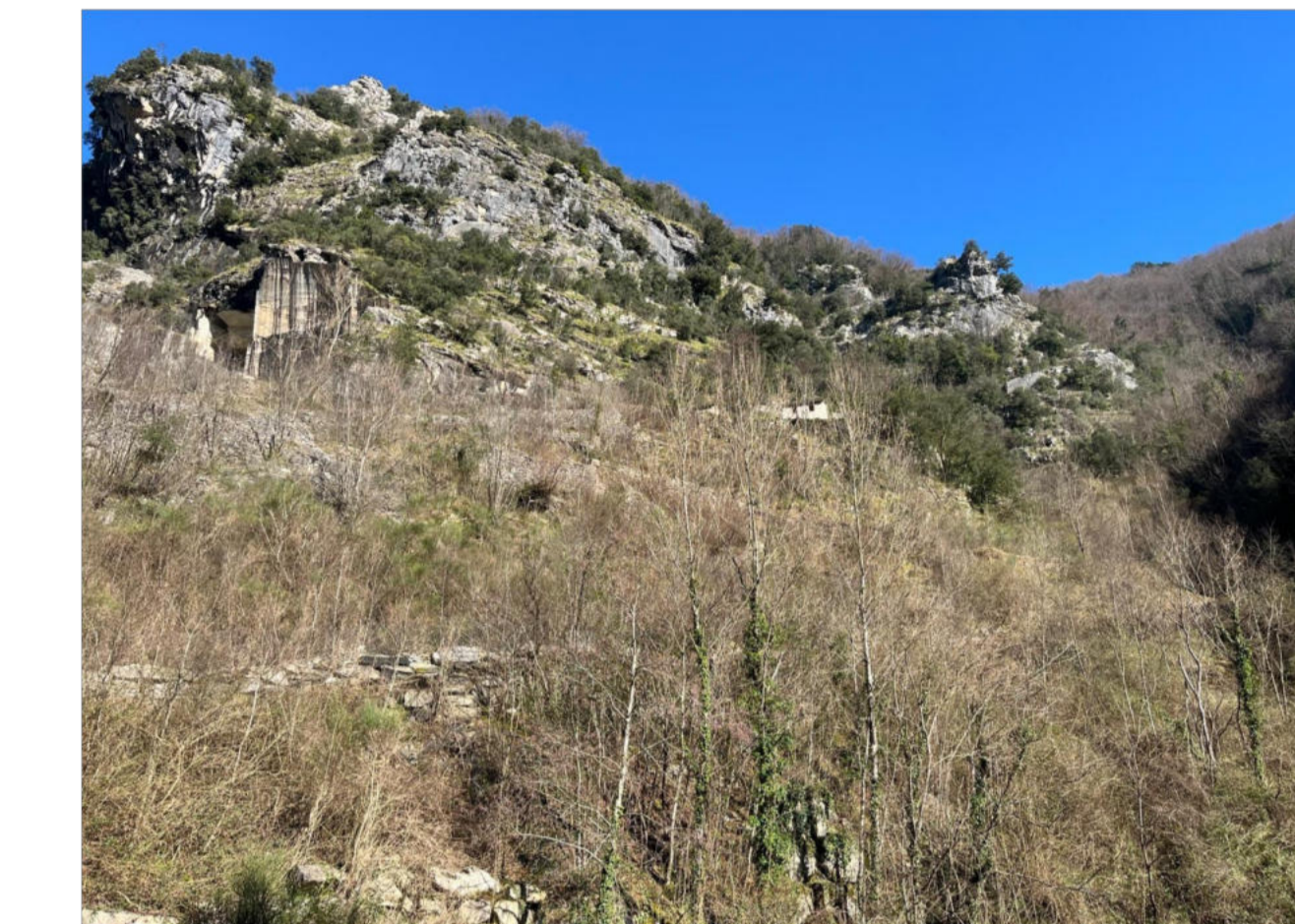


Comune di Stazzema

PIANO ATTUATIVO BACINO ESTRATTIVO
MULINA MONTE DI STAZZEMA (SCHEDA 20)



QG.4 Carta idrogeologica di bacino

Scala 1:2.000

PIANO ATTUATIVO BACINO ESTRATTIVO
dott.ing. Angelo Piano
Gruppo di lavoro:
dott.plan.L.Federico Martelluzzi
dott.arch. Cristina Brindisi

PROFESSIONISTA REDATTORE PARTE GEOLOGICA
dott.geol.Nicola Landucci

PROFESSIONISTA REDATTORE PARTE BIODIVERSITA'
dott.biologa Alessandra Fregosi

Legenda

Mulina di Stazzema

Elementi puntuali

- Sorgenti
- Cavità carsiche
- cave

Permeabilità primaria per porosità dei depositi detritici

- Frane, detriti di falda, depositi di versante, depositi eluvio-colluviali, depositi alluvionali
- Discariche di miniere
- Discariche di cave, ravaneti

Permeabilità dei complessi idrogeologici in roccia

Complessi idrogeologici carbonatici

- V Permeabilità per fratturazione e/o carsismo
- IV Permeabilità per fratturazione e/o carsismo
- III Permeabilità per fratturazione e/o carsismo
- II Permeabilità per fratturazione e/o carsismo
- I Permeabilità per fratturazione e carsismo

Complessi idrogeologici non carbonatici

- V Permeabilità per fratturazione
- IV Permeabilità per fratturazione
- III Permeabilità per fratturazione
- II Permeabilità per fratturazione
- I Permeabilità per fratturazione

Complessi idrogeologici in depositi quaternari e continentali Ruscianini e Villafranchiani

- Deposit a permeabilità primaria o mista - NRC

Elementi lineari

- Contatto stratigrafico e/o litologico certo
- - - Contatto stratigrafico e/o litologico incerto
- Contatto tectonico certo
- - - Contatto tectonico incerto

