

LEGENDA
SIMBOLOGIE
 Confine comunale
 Corso d'acqua

CLASSI DI FATTIBILITÀ GEOLOGICA DEL TERRITORIO COMUNALE
 Studio redatto da: "EG Engineering Geology - Lanco"
 Dott. Geol. Maurizio Penati - Dott.ssa Geol. Mariakisa Totschke
 elaborato propedeutico alla redazione del PG7

CLASSI DI FATTIBILITÀ
CLASSE 3: FATTIBILITÀ CON CONSISTENTI LIMITAZIONI

- CLASSE 3A: AREA A BASSA SOGGIACENZA DELLA FALDA E AD ELEVATA VALEABILITÀ DELL'ACQUIFERO
- CLASSE 3B: AREA SOGGETTA AL RISTAGNO
- CLASSE 3C: AREA POTENZIALMENTE PREDISPOSTA AL DISSESTO DELLA COLTURA SUPERFICIALE (E/O) IN FUNZIONE DI AMMASSO ROCCIOSO, E AD EVOLUZIONE PER CONDIZIONI DI ELEVATA ACCLIMITÀ
- CLASSE 3D: AREA PREVALENTEMENTE LIMOSO-ARGILLOSA CON LIMITATA CAPACITÀ PORTANTE
- CLASSE 3E: AREA CON CONSISTENTI DISOMOGENEITÀ TESSITURALI VERTICALI E LATERALI
- CLASSE 3F: AREA CON RIFORTO DI MATERIALE

CLASSE 4: FATTIBILITÀ CON GRAM LIMITAZIONI

- 1) AREA SOGGETTA ALLA DINAMICA GEOLOGICO-GEOMECCANICA IN ATTO O RITARDANTE (FRANE ATTIVE E QUOTIDIANE O STABILIZZATE, EROSIONE ACCELERATA, RISCELLAMENTO, CREPINE SOLOFLUSSO ECC.)
- 2) AREA CON SOTTILEZZIONE DEL TERRENO (UNO/OLLOMIALE A CERCHIE PROFONDE E/O CON EMERGENZE DINICHE FENOMENI)
- 3) AREA SOGGETTA AD ADESIONAZIONE
- 4) RETICOLO IDRICO MINORE: FASCIA DI RISPETTO DEL CORSO D'ACQUA (LIMITE DI INSERIBILITÀ DISTANZA 10 E 60)
- 5) ZONA DI TUTELA ASSOLUTA DEI POZZI AD USO IRRIPOTABILE (D.L.G.S. 152/99)

ZONA DI RISPETTO DEI POZZI (D.L.G.S. 152/99)
 ZONA DI RISPETTO DEI POZZI AD USO IRRIPOTABILE PERMETTRATA CON CRITERIO GEOMETRICO (r = 200 m)



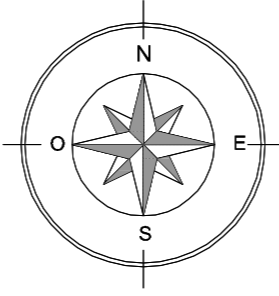
COMUNE DI
MISSAGLIA
 PROVINCIA DI LECCO

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.)

tavola **14**
 scala 1:5.000

IL PROGETTO DI P.G.T.
 Carta della fattibilità e delle azioni di Piano
 elaborato propedeutico alla redazione del PG7



Il tecnico	Il Sindaco	Assessore Urbanistica	responsabile Area Tecnica	Autorità
dott. arch. Mariakisa Totschke	sig. Bruno Cirigo	ing. Paolo Redelli	arch. Maurizio Corbelli	ing. Fausto Miani

AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL COMUNE DI MISSAGLIA - D.G.R. n. IX/2616 del 30/11/2011

AGGIORNAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO NEL COMUNE DI MISSAGLIA - D.G.R. 4299 DEL 23.10.2015 -

Studi redatti da: "EG Engineering Geology - Lanco"
 Dott. Geol. Maurizio Penati - Dott.ssa Geol. Mariakisa Totschke
 Al sensi dell'art. 37, comma 1, lettera a) della L.R. 12/03 lo studio geologico è parte integrante del PG7