



COMUNE DI MISSAGLIA

DENOMINAZIONE DELL'OPERA:

STUDIO GEOLOGICO DEL TERRITORIO COMUNALE  
DI MISSAGLIA (PROVINCIA DI LECCO)

D.G.R. n. IX/2616 del 30 Novembre 2011

COMMITTENTE:

Amministrazione Comunale - via Giacomo Matteotti, 6 - 23873 Missaglia (LC)

OGGETTO:

FASE DI PROPOSTA

CARTA DI FATTIBILITA' DELLE AZIONI DI PIANO

FIRMA DEI COMMITTENTI:

FIRMA DEI PROGETTISTI:

DATA  
SETTEMBRE 2018  
SCALA  
1:10.000  
TAVOLA  
12

## LEGENDA

### CLASSI DI FATTIBILITA'

#### CLASSE 3: FATTIBILITA' CON CONSISTENTI LIMITAZIONI



CLASSE 3A: AREA A BASSA SOGGIACENZA DELLA FALDA E AD ELEVATA VULNERABILITA' DELL'ACQUIFERO



CLASSE 3B: AREA SOGGETTA AL RISTAGNO



CLASSE 3C: AREA POTENZIALMENTE PREDISPOSTA AL DISSESTO DELLA COLTURA SUPERFICIALE E/O DI PORZIONI DI AMMASSO ROCCIOSO, E AD EVOLUZIONE PER CONDIZIONI DI ELEVATA ACCLIVITA'



CLASSE 3D: AREA PREVALENTEMENTE LIMOSO-ARGILLOSA CON LIMITATA CAPACITA' PORTANTE



CLASSE 3E: AREA CON CONSISTENTI DISOMOGENEITA' TESSITURALI VERTICALI E LATERALI



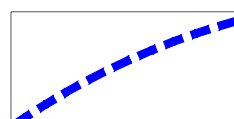
CLASSE 3F: AREA CON RIPORTO DI MATERIALE

#### CLASSE 4: FATTIBILITA' CON GRAVI LIMITAZIONI



- 1) AREA SOGGETTA ALLA DINAMICA GEOLOGICO-GEOMECCANICA IN ATTO O RIATTIVABILE (FRANE ATTIVE E QUIESCENTI O STABILIZZATE, EROSIONE ACCELERATA, RUSCELLAMENTO, CREEPING SOLIFUSSO ECC.)
- 2) AREA CON SATURAZIONE DEL TERRENO ELUVIO-COLLUVIALE A DEBOLE PROFONDITA' E/O CON EMERGENZE IDRICHE PUNTUALI
- 3) AREE SOGGETTE AD ESONDAZIONE
- 4) RETICOLO IDRICO MINORE: FASCIA DI RISPETTO DEL CORSO D'ACQUA (LIMITE DI INEDIFICABILITA' DISTANZA 10 E 4 m)
- 5) ZONA DI TUTELA ASSOLUTA DEI POZZI AD USO IDROPOTABILE (D.LGS. 152/06)

ZONA DI RISPETTO DEI POZZI (D.LGS. 152/06)



ZONA DI RISPETTO DEI POZZI AD USO IDROPOTABILE PERIMETRATA CON CRITERIO GEOMETRICO (r = 200 m)

## LEGENDA



SUBSTRATO ROCCIOSO AFFIORANTE E SUB-AFFIORANTE, COLTURA SUPERFICIALE MORENICA E/O ELUVIO-COLLUVIALE DI ESIGUO SPESSORE

### SCENARIO DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

SIMBOLO	UNITA'	DESCRIZIONE	EFFETTI	LIVELLO DI APPROFONDIMENTO
	Z1a	ZONA CARATTERIZZATA DA MOVIMENTI FRANOSI ATTIVI	INSTABILITA'	-
	Z1b	ZONA CARATTERIZZATA DA MOVIMENTI FRANOSI QUIESCENTI/STABILIZZATI	INSTABILITA'	III
	Z1c	ZONA POTENZIALMENTE FRANOSA O ESPOSTA A RISCHIO DI FRANA	INSTABILITA'	III
	Z2a	ZONA CON TERRENI DI FONDAZIONE SCADENTI COMPRESSIBILI, GRANULARI FINI E/O COESIVI E PRESENZA SPORADICA DI CAVITA' NEL SOTTOSUOLO (OCCHI POLLICI)	CEDIMENTI	III
	Z3a	ZONA DI CIGLIO (SCARPATA E/O ORLO DI TERRAZZO FLUVIALE CON DISlivELLO H > 10 m)	AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE	II
	Z3b	ZONA DI CRESTA ROCCIOSA E/O COCUZZOLO (APPUNTITE - ARROTONDATE)	AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE	II
	Z4a	ZONA DI FONDOVALLE CON DEPOSITI ALLUVIONALI E/O FLUVIOGLACIALI GRANULARI E/O COESIVI	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE	II
	Z4c	ZONA MORENICA CON DEPOSITI GRANULARI E/O COESIVI, COMPRESSE LE COLTRI LOESSICHE	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE	II
	Z4d	ZONA CON PRESENZA DI TERRE ROSSE DI ORIGINE ELUVIO-COLLUVIALE (PALEOSUOLI A FERRETTO)	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE	II
	Z5	ZONA DI CONTATTO STRATIGRAFICO TRA LITOTIPI CON CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE MOLTO DIVERSE (LIMITI DI CONTATTO INDICATIVO)	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE	-

TAV A

TAV B

TAV C

TAV D