



DENOMINAZIONE DELL'OPERA

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

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

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

DATA
SETTEMBRE 2018

SCALA
1:5.000

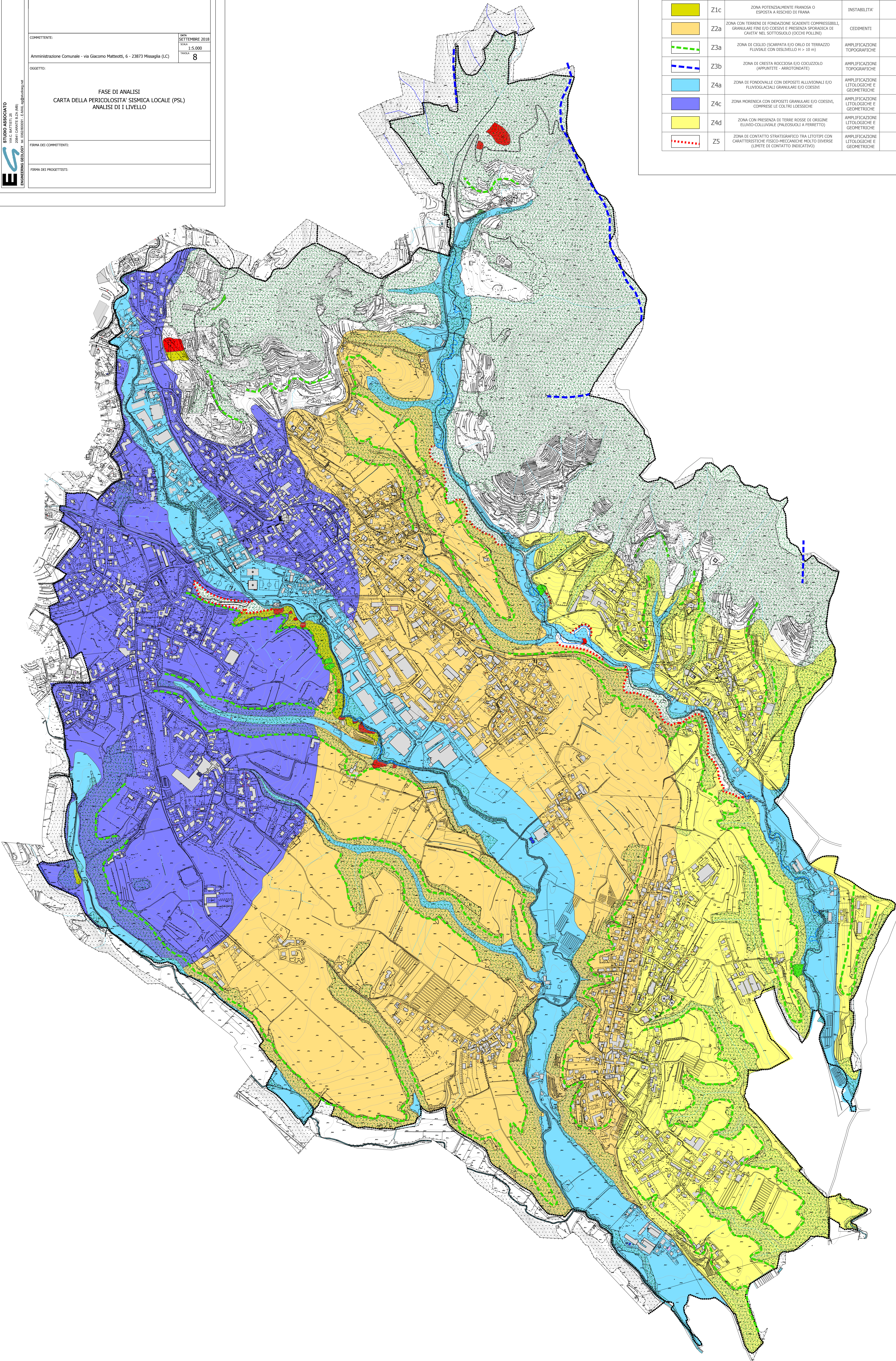
TAVOLA
8

CGGETTC

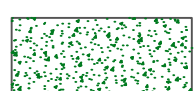
FASE DI ANALISI
CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE (PSL)
ANALISI DI I LIVELLO

FIRMA DEI COMMITTENTI

FIRMA DEI PROGETTISTI:





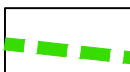
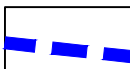


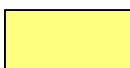
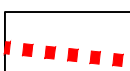


LEGENDA



SUBSTRATO ROCCIOSO AFFIORANTE E SUB-AFFIORANTE, COLTRE 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 (CIVITA' POLLINI)	CEDEMENTI	III
	Z3a	ZONA DI GIGLIO (SCARPATA O/O ORLO DI TERRAZZO FLUVIALE CON DISlivELLO H = 10 m)	AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE	II
	Z3b	ZONA DI CRESTA ROCCIOSA O/O CUOZZOLO (APPUNTITE - ARBORTAGNATE)	AMPLIFICAZIONI TOPOGRAFICHE	II
	Z4a	ZONA DI FONDOVALE 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 COLTIRI LOESSICHE	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE	II
	Z4d	ZONA CON PRESENZA DI TERRE ROSSE DI ORIGINE FLUVIO-COLLAUVIALE (PALUSCOLI A FIBRETTO)	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE	II
	Z5	ZONA DI CONTATTO STRATIGRAFICO TRA LITOTipi CON CARATTERISTICHE FISICO-MECANICHE MOLTO DIVERSE (LIMITI DI CONTATTO INDICATO)	AMPLIFICAZIONI LITOLOGICHE E GEOMETRICHE	-