

REGIONE PIEMONTE

CITTA' METROPOLITANA  
DI TORINO

COMUNE DI LUGNACCO

PIANO REGOLATORE INTERCOMUNALE

VERIFICHE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA E IDROGEOLOGICA  
A SUPPORTO DELLO STRUMENTO URBANISTICO

CIRCOLARE P.G.R. 7/LAP/ 96  
PRIMA E SECONDA FASE

CARTA GEOMORFOLOGICA  
DEI DISSESTI

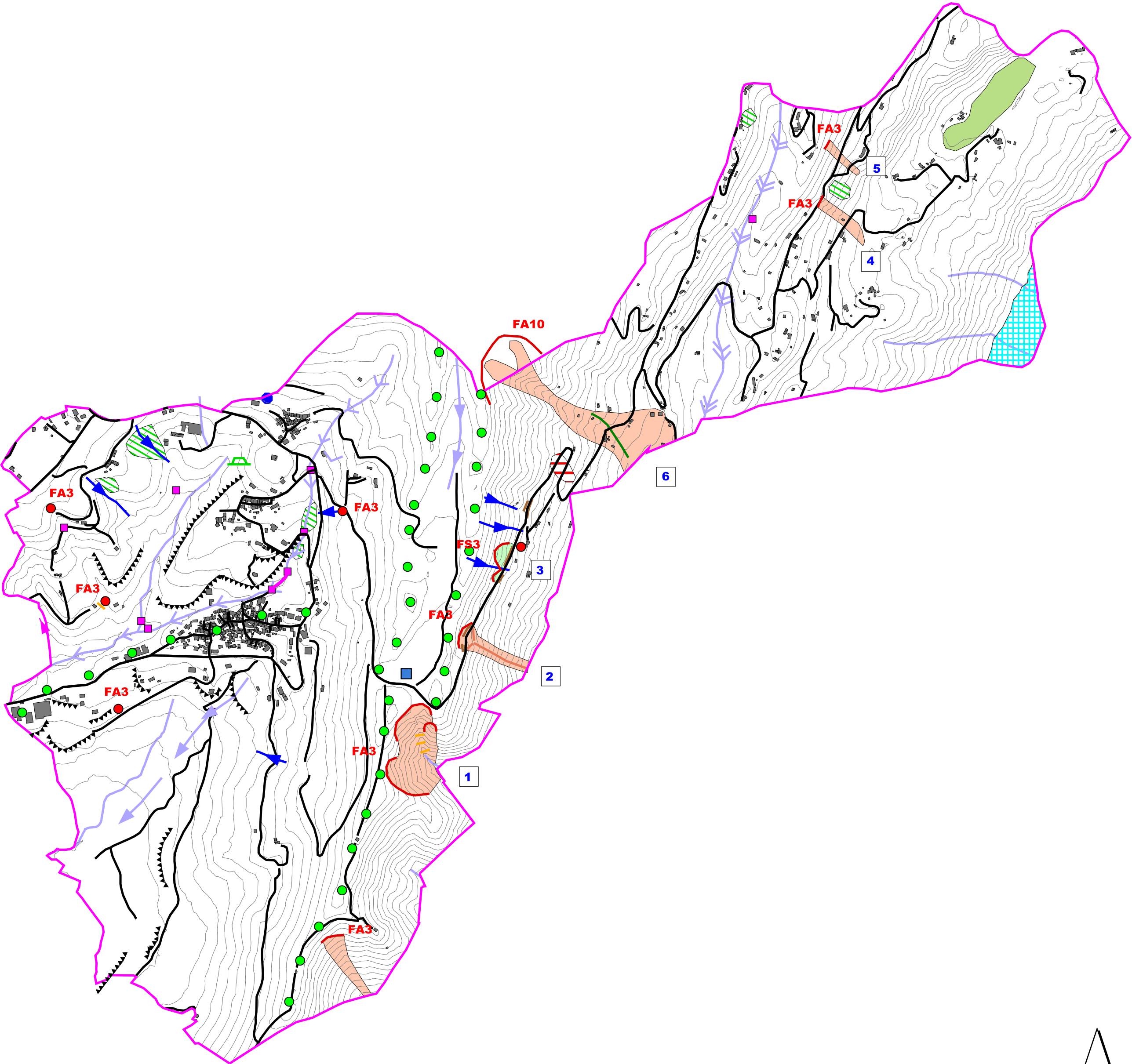
SCALA 1 : 10.000

ALLEGATO N. G.5  
DEL Settembre 2018

Il Sindaco

Il Geologo

Il Segretario



	Fenomeni gravitativi non cartografabili e/o non perimetrabili. (codice FA3: scivolamento rotazionale, attivo)
	Nicchia di distacco dei fenomeni gravitativi
	Scivolamenti rotazionali (a: attivi, codice FA3-FA10; b: stabilizzati, codice FS3)
	Codice identificativo del singolo fenomeno nella relativa scheda di rilevamento <b>1</b>
	Settori con indizi di dissesto
	Settori di versante con indizi di fenomeni di soil slip
	Falde detritiche
	Cordone morenico
	Pozzo di drenaggio
	Scogliere
	Muri di sostegno (palificate)
	Fossi di guardia
	Tratto di alveo intubato
	Tratto di alveo risistemato (cunettone)
	Sorgente
	Orlo di terrazzo
	Direzione di deflusso preferenziale delle acque di ruscellamento
	Traccia di scaricatore fluvioglaciale
	Solco di erosione
	Cava abbandonata
	Dissesti lineari legati alla dinamica torrentizia pericolosità elevata (EbL)
	pericolosità molto elevata (EeL)
	Pericolosità areale molto elevata (EeA)
	Zone caratterizzate da difficoltà di drenaggio
	Valanghe documentate da fotointerpretazione (fonte SIVA Sistema Informativo Valanghe)
	Conoide

