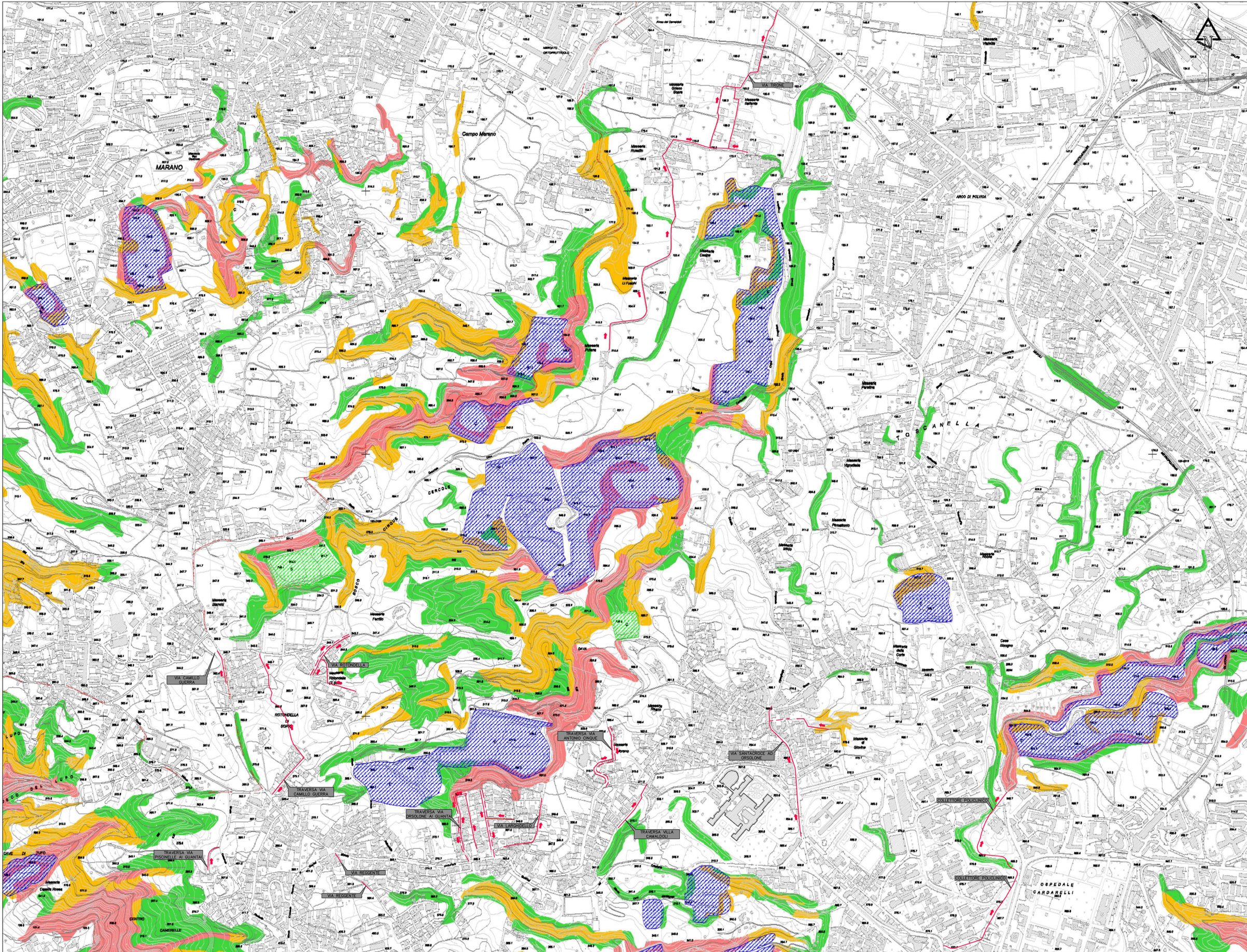


PERICOLOSITA' FRANA - PLANIMETRIA 1 : 5.000



LEGENDA - Pericolosità frana

- P3 Area a suscettibilità alta all'innesco, al transito e/o all'invasione da frana
- P2 Area a suscettibilità media all'innesco, al transito e/o all'invasione da frana
- P1 Area a suscettibilità bassa all'innesco, al transito e/o all'invasione da frana
- Area di attenzione (Area oggetto di intervento di attenuazione idrogeologica che ha prodotto la mitigazione delle pericolosità e del rischio, ma che necessita di continuo monitoraggio per la verifica dell'efficacia dell'intervento)
- Cava
- Area di cava in cui il livello di pericolosità è associato a fenomeni di dissesto idrogeologico generati nelle porzioni di versante poste a monte o ai piedi di escarpamenti di falde
- Settore di falde collimate dalla presenza di strutture e/o infrastrutture
- Area di approfondimento (Commissariato di Governo per l'Emergenza Idrogeologica)
- Limite amministrativo comunale
- Limite amministrativo provinciale
- Limite dell'Autorità di Bacino

LEGENDA - Interventi fognari di progetto

- Rete nera a gravità
- Condotta di mandata in pressione

CONVENZIONE SOGESID S.p.A. - MATM del 12/09/2011
 Accordo di Programma Strategico per le Compensazioni Ambientali nella Regione Campania del 18 luglio 2008 e successivo atto modificativo del 8 aprile 2009

Comune di Napoli
 Lavori di completamento del collettamento delle acque piovane e delle fognature di Camaldoli - Chiaiano

PROGETTO ESECUTIVO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giovanni Pizzo IL DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Vincenzo Riccardi

PROGETTAZIONE: IMPRESA ESECUTRICE - ATI:

INQUADRAMENTO GENERALE

ELAB. N°:	TITOLO:	SCALA:
G.07	Carta pericolosità frana - Stralcio planimetrico	1:5.000
FILE:	DATA:	APPROVATO:
G.07.dwg	18/07/2018	18/07/2018
ARCHIVIO:	REV.:	FORMATO:
08/18-489	1 - 18/07/2018 - Ricerca Verifica Preliminare	A0

A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE SI CONSIDERA LA PRESENTAZIONE DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURRE, RENDERE NOTO O TERE ANCHE PARZIALMENTE SENZA AUTORIZZAZIONE