



**Legenda**

- Microdreni da realizzare (ubicazione e inclinazione)
- Localizzazione faglie presunte
- 90 90 Dreni con acque fortemente mineralizzate
- 188 m Progressive
- Numerazione dreni esistenti
- Ubicazione assi gallerie drenanti NORD e SUD
- Dreni aventi portata molto buona maggiore di 0,5 l/min
- Dreni aventi portata buona compresa tra 0,1 e 0,5 l/min
- Dreni aventi portata medio bassa compresa tra 0,01 e 0,1 l/min
- Dreni aventi portata scarsa compresa tra 0,001 e 0,01 l/min
- Dreni aventi portata nulla

**COMUNE DI MONTELUPONE**
  
  
**REGIONE MARCHE**  
 Servizio Tutela Gestione e Assetto del Territorio  
 P.F. Difesa del Suolo e della Costa

**MANUTENZIONE OPERE DI DIFESA DEL SUOLO E MONITORAGGIO MOVIMENTO FRANOSO**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

**PLANIMETRIA, SEZIONI, PARTICOLARI**

Geologo incaricato <i>Dott. Luigi Morganti</i>	Responsabile del procedimento <i>Dott. Antonio Spaccini</i>	<b>TAVOLA 1</b>
Scale :1:1000 part. 1:100	marzo 2018	