

Spett.

**COMUNE DI MONTEGALLO**

Piazza Taliani 5  
63094 MONTEGALLO (AP)

*c.a. Sig. Sindaco Sergio Fabiani  
sergiofabianisf@libero.it*

**Oggetto: Verifica della pericolosità geologica e geomorfologica finalizzata al rilascio dell'agibilità degli edifici in località Corbara.**

In seguito al sopralluogo effettuato in data 17 ottobre allo scopo di verificare eventuali situazioni di pericolo createsi sui versanti in seguito agli eventi sismici ed avendo indagato per visione diretta tutto il versante roccioso ed in particolare il grosso ammasso monolitico sovrastante l'abitato, non abbiamo potuto notare significativi stati di fessurazione o criticità particolari, essendo anche la zona stata oggetto in passato di interventi di protezione dalla caduta massi attraverso la realizzazione di barriere e rafforzamento corticale. Tutto questo immediatamente sopra l'abitato.

Portatoci, invece presso l'Eremo di San Francesco e superato questo lungo la cresta, abbiamo documentato fotograficamente un grosso evento franoso di svariate centinaia di mc., il quale crollo però, ha riguardato il versante nord del costolone roccioso incombente sulla strada comunale e provinciale che per il momento non ha creato allarme, ma durante la stagione invernale la pietraia detritica e dei grossi massi erratici rimasti in precario equilibrio e trattenuti dal folto bosco potrebbero continuare la loro corsa; inoltre la corona di distacco presenta ancora dei grossi massi molto instabili perché già mossi, di cui uno in particolare, delle dimensioni di circa 4 mc., in caso di cedimento, sarebbe dubbia la traiettoria di caduta, in quanto essendo a cavallo di una esile cresta, è possibile la caduta su tutti e due i versanti e quindi in parte anche sul versante sopra l'abitato, per cui l'intervento più urgente sarebbe il disgreggio o la demolizione controllata di questo masso. Per quanto riguarda invece la superficie di distacco, che è di circa 300 mq., si consiglia disgreggio e rafforzamento corticale; per il canalone molto ripido (pendenza 60/70 %) sottostante interessato dall'accumulo di frana, con grossi volumi trattenuti per il momento dalla vegetazione da verificare se possibile stabilizzare il materiale sul posto oppure scaricarlo a valle.

Di seguito, ci pregiamo inviare la nostra migliore offerta e la procedura di intervento per le seguenti lavorazioni:

*Intervento di demolizione controllata con l'uso di micro cariche Autostem dopo perforazione eseguita con perforatrice portatile pneumatica a rotopercolazione su versanti o pareti rocciose da personale specializzato rocciatore. Sono esclusi gli oneri di allontanamento del materiale demolito.*

**Quantità prevista 4 mc.**

**A corpo € 5.000,00**

Il prezzo si intende al netto dell'Iva.

Non sono compresi eventuali permessi e/o autorizzazioni.

**Riferimento:** Claudio Sacripanti 3294384838

In attesa di Vs. riscontro, porgiamo cordiali saluti.

Data: 20 ottobre 2017

Nova iter  
Claudio Sacripanti

