

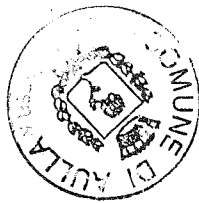
**A**

A seguito di un fenomeno franoso innescato da forti e prolungate precipitazioni, l'unica strada comunale di accesso ad una frazione ove risiedono 98 abitanti, per lo più anziani, ed una famiglia con un figlio in età scolare, non è più percorribile in sicurezza. Si tratta di una frana con tipica cinematica "di crollo" che ha interessato un versante in roccia fessurata e fratturata.

Il candidato, nel ruolo di dirigente tecnico del Comune di Aulla, tra l'altro responsabile dei procedimenti in materia di viabilità e protezione civile, descriva le verifiche da effettuare e gli atti che andranno redatti a seguito della emergenza della frana, la previsione dei procedimenti e i tempi necessari per la gestione del periodo post emergenziale, ipotizzando un impiego di risorse umane e strumentali.

Predisponga inoltre una "informativa" alla Giunta, contenente:

- 1) i provvedimenti necessari per il superamento dell'emergenza, con indicazione delle modalità di copertura dei costi;
- 2) l'indicazione degli interventi per la definitiva messa in sicurezza della strada e la contestuale individuazione degli strumenti utilizzabili per il reperimento delle risorse necessarie.



**B**

La vigilanza sull'attività urbanistico – edilizia. Illustri il candidato i poteri dell'Amministrazione Comunale e le diverse competenze in materia, le misure alternative alla demolizione e la natura dell'accertamento di compatibilità urbanistica.

Infine rediga un provvedimento di remissione in pristino, descrivendo preliminarmente le specifiche condizioni in cui si colloca il caso prescelto (tipologia e ubicazione del fabbricato, disciplina urbanistica, etc.)