



Prefettura di Taranto
Ufficio territoriale del Governo

Taranto, 23 gennaio 2014

Alla Presidenza del Consiglio
dei Ministri -
• Dipartimento della
Protezione Civile
ROMA

Al Ministero dell'Interno
• Gabinetto
• Dipartimento P.S.
• Dipartimento dei Vigili del
Fuoco, del soccorso
pubblico e della difesa
civile
ROMA

Al Sig. Presidente
della Giunta Regionale Puglia
BARI

Al Sig. Commissario straordinario
della Provincia
TARANTO

E per conoscenza:

Al Sig. Sindaco del Comune di
GINOSA



Prefettura di Taranto
Ufficio territoriale del Governo

OGGETTO: Comune di Ginosa. Evento franoso del 21 gennaio 2014 che ha comportato il crollo di stabili siti in Via Matrice n. 91. Verifica stabilità edifici e adozione provvedimenti di sgombero.

Di seguito a precorsa corrispondenza relativa all'oggetto, si rappresenta che è proseguita anche oggi a Ginosa l'attività di monitoraggio dell'evento riguardante il movimento franoso che ha interessato la cosiddetta "Gravina di Ginosa gola carsica" in corrispondenza di Via Matrice.

Il Comando provinciale dei Vigili del Fuoco ha rappresentato che le attività di sopralluogo ripetutamente effettuate dal momento del crollo per scongiurare eventuali pericoli imminenti ed a tutela della pubblica e privata incolumità, sono state effettuate mediante controllo visivo e non strumentale ed hanno riguardato il fianco della gravina.

Le risultanze delle dette verifiche hanno evidenziato ulteriori criticità rispetto a quelle che, come già riferito nelle precedenti note, erano state segnalate dallo stesso Comando nello scorso dicembre 2013 determinando, peraltro, in quella fase l'adozione, da parte del Sindaco, dell'ordinanza di sgombero del 20 dicembre 2013 di cui si è già riferito.

In particolare, ad avviso del suddetto Comando, il crollo sarebbe stato favorito dalle ingenti piogge che si sono riversate sul territorio interessato nei periodi precedenti.

Gli ulteriori accertamenti svolti dal personale dei Vigili del Fuoco hanno reso, inoltre, necessario un ampliamento dell'area di interdizione che comprende, attualmente, anche strutture pubbliche come il Castello, il ponte di ingresso al medesimo immobile nonché alcune attività produttive ed hanno altresì evidenziato la presenza, nel fianco della gravina, di numerose e profonde incisioni e cavità, alcune delle quali estese fino a circa 40 metri all'interno del costone di roccia.

Lo stesso Comando provinciale dei Vigili del Fuoco ritiene pertanto necessaria ed urgente, oltre all'immediata installazione di apparecchiature finalizzate al continuo monitoraggio del movimento franoso l'esecuzione, da parte di professionisti specializzati e con l'ausilio di idonea strumentazione, di approfondite analisi volte alla mappatura dei fenomeni evidenziati nonché



Prefettura di Taranto
Ufficio territoriale del Governo

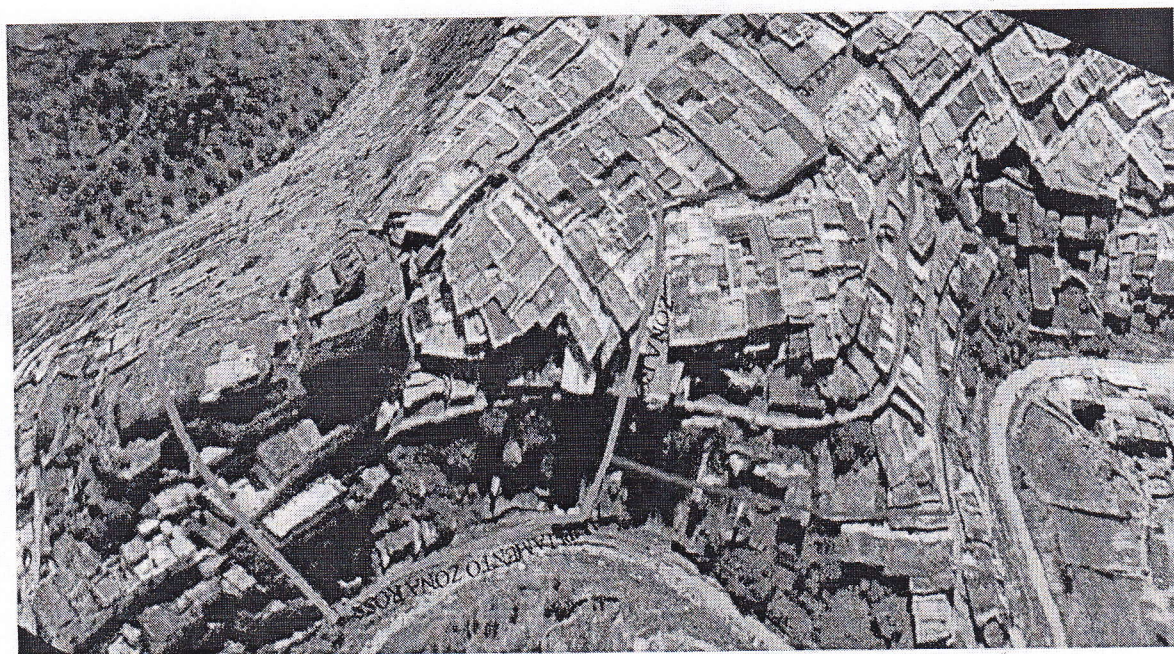
all'individuazione degli interventi per la messa in sicurezza del costone della gravina.

Nell'allegare alcune immagini della zona interessata dal fenomeno di smottamento, si fa riserva di aggiornamenti.

IL PREFETTO
(Giudice)

Q





Comune di Ginosa - Area Urbanistica- Resp. Arch. Cosimo Venneri

Da: protocollo.prefta@pec.interno.it
Inviato: venerdì 24 gennaio 2014 10.16
A: protezionecivile@pec.governo.it; gabinetto.ministro@pec.interno.it;
presidente.regione@pec.rupar.puglia.it; provincia.taranto@legalmail.it;
comune.ginosa@pec.rupar.puglia.it
Oggetto: Comune di Ginosa. Evento franoso del 21 gennaio 2014 che ha comportato il crollo di
stabili siti in Via Matrice n. 91. Verifica stabilità edifici e adozione provvedimenti di
sgombero.
Allegati: segnatura.xml; 2014_0002280.pdf

Prefettura Taranto - Protezione Civile e Difesa Civile - Prot. Uscita
N.0002280 del 24/01/2014