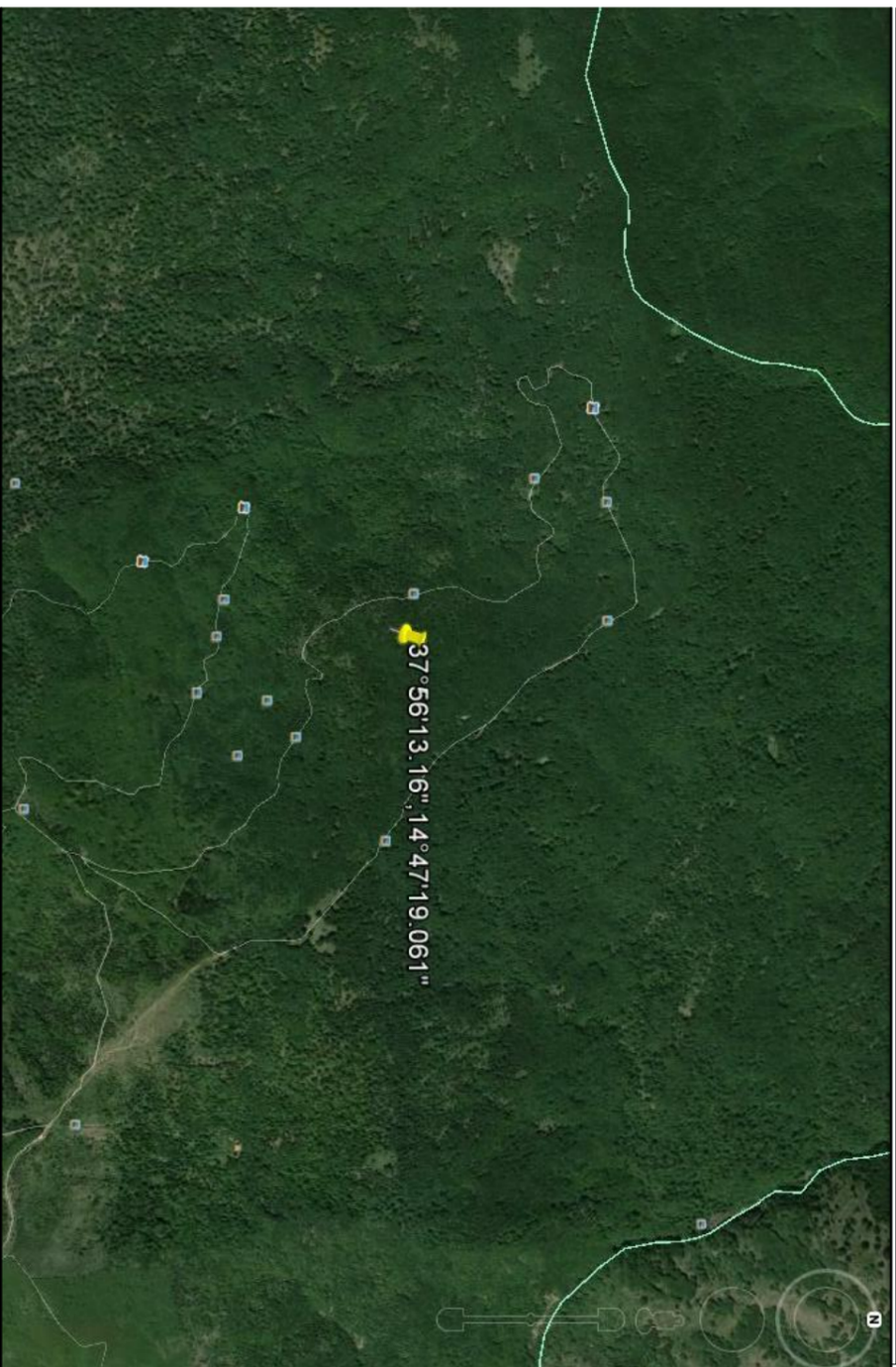


AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH



LEGENDA
LIVELLI DI PERICOLOSITÀ

- P0 basso
- P1 moderato
- P2 medio
- P3 elevato
- P4 molto elevato
- Sito d'attenzione

- SCHEDA FRANE PERICOLOSITA'**
- BASSA
 - MODERATA
 - ELEVATA
 - MOLTO ELEVATA

- SCHEDA FRANE RISCHIO TOTALE**
- BASSO -
 - BASSO +
 - MODERATO -
 - MODERATO +
 - ELEVATO -
 - ELEVATO +
 - MOLTO ELEVATO -
 - MOLTO ELEVATO +

- LIVELLI DI RISCHIO**
- R1 moderato
 - R2 medio
 - R3 elevato
 - R4 molto elevato

- VALORI DEL RISCHIO IDRAULICO**
- R1 rischio moderato
 - R2 rischio medio
 - R3 rischio elevato
 - R4 rischio molto elevato

- SCHEDA IDRO RISCHIO TOTALE**
- BASSO
 - MODERATO
 - ELEVATO
 - MOLTO ELEVATO

SCHEDA SITO DI ATTENZIONE PER CRITICITA' FRANA CONTRADA GURGO SECCO
COORDINATE GAUSS BOAGA ROMA 40: X/E 2501778; Y/N 4198611

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO			
DENOMINAZIONE AREA CRITICA : CONTRADA GURGO SECCO			
CRITICITA' PER:	frano <input checked="" type="checkbox"/> SCORRIMENTO	Breve descrizione: ATTIVITA' Q	MODERATA
	inondazione <input type="checkbox"/>	RISCHIO GEOMORFOLOGICO	
	mareggiato <input type="checkbox"/>	Monitoraggio strumentale <input type="checkbox"/>	Nessuno <input type="checkbox"/>
	allogamento <input type="checkbox"/>	Monitoraggio a vista <input type="checkbox"/>	
PRECEDENTI (S/N)	S	Frequenti <input type="checkbox"/>	Occasionali <input type="checkbox"/>
PAI: PERICOLOSITA'	P1	SITO D'ATTENZIONE	
PAI: RISCHIO	IN CORSO	n.ro rif.	scheda (S/N)
Aggiornamento		n.ro rif.	scheda (S/N)
DRPC: PERICOLOSITA'(B.M.E.ME)			
DRPC: RISCHIO SPECIFICO '(B.M.E.ME)			
DRPC: RISCHIO TOTALE (B.M.E.ME)			
Aggiornamento			
BENI COINVOLTI			
EDIFICI	ABITANTI	VABILITA' INTERESSATA	
Civile abitazione N°	Residenti autosufficienti N°	Statale	<input type="checkbox"/>
Attività produttive N°	Residenti con handicap N°	Provinciale	<input type="checkbox"/>
Tattici/strategici N°	Residenti allestiti N°	Comunale	<input type="checkbox"/>
Attività commerciali/Residenti con gravi patologie	TOT. ABIT. RESIDENTI N°	Altro	<input checked="" type="checkbox"/>
Edifici sensibili N°	TOT. RES. DA EVACUARE N°	Note:	
TOT. EDIFICI N°			
SCENARIO DI EVENTO			

L'AREA INTERESSATA DALLA FRANA SI TROVA IN UNA ZONA IMPERVA A CIRCA 1700 MSLM. IN ATTO NON RISULTA ATTIVA MA LE ACQUE DELLO SCIoglimento DELLE NEVI POTREBBERO INNESCARRE LA RIATTIVAZIONE DEL FENOMENO FRANOSO.

MODELLO DI INTERVENTO

Al verificarsi dell'evento il Sindaco attiva il presidio operativo il quale ttiverò a sua volta i presidi territoriali ed il volontariato locale. Sarà chiusa la strada comunale con i cancelli,onde evitare la possibilità di transito. PERCORSI ALTERNATIVI:la circolazione veicolare ,all'altezza del cancello sarà invitata a procedere con la massima cautela. Qualora il dissesto dovesse minacciare i fabbricati aziendali dovrà ordinare lo sgombero degli stessi.

C.DA GURGO SECCO

- DIREZIONE DEL FLUSSO DELLE ACQUE
- AREA E STRADA A RISCHIO ALLAGAMENTO
- ZONA INDIRETTAMENTE COINVOLTA
- SITO D'ATTENZIONE
- AREA A RISCHIO R4
- NODO FRANA
- CANCELLI VV. UU. E VOLONTARI
- EDIFICI SOGGETTI AD AFFOLLAMENTO
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' COMMERCIALI
- EDIFICI ADIBITI A CIVILE ABITAZIONE
- EDIFICI SENSIBILI
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' PRODUTTIVE
- STRADA SOGGETTA A PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO

