

AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTIMATO DA GOOGLE EARTH

LEGENDA
LIVELLI DI PERICOLOSITA'

- 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 ACQUAVENA
COORDINATE GAUSS BOAGA ROMA 40: X/E 2498955,9107 Y/N 4180140,94

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO

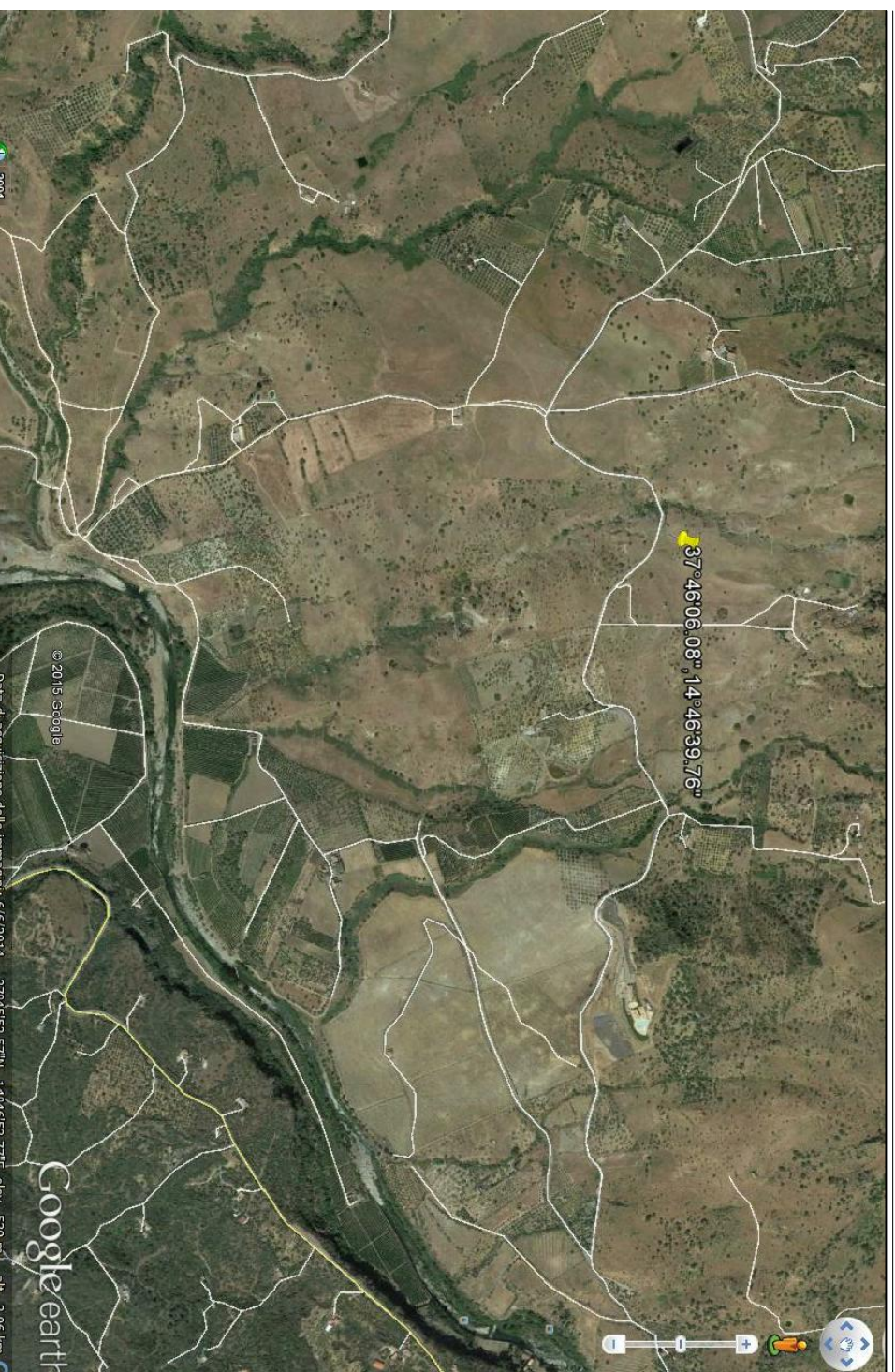
DENOMINAZIONE AREA CRITICA : CONTRADA ACQUAVENA		Breve descrizione: ATTIVITA' A PERICOLOSITA' ELEVATA	
CRITICITA' PER:	frana <input checked="" type="checkbox"/> DIFFUSA inondazione <input type="checkbox"/> mareggiata <input type="checkbox"/> alloggiamento <input type="checkbox"/>	RISCHIO GEOMORFOLOGICO	
PRECEDENTI (S/N)	S	Monitoraggio a vista <input type="checkbox"/>	Nessuno <input type="checkbox"/>
PAI: PERICOLOSITA'	P3	Frequenti <input type="checkbox"/>	Occasionali <input type="checkbox"/>
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			
EDIFICI		BENI COINVOLTI	
Edifici abitazione N°	Residenti autosufficienti N°	ABITANTI	
Edifici produttive N°	Residenti con handicap N°	VABILITA' INTERESSATA	
Edifici strategici N°	Residenti diletti N°	Statale <input type="checkbox"/>	
Edifici commerciali N°	Residenti con gravi patologie	Provinciale <input type="checkbox"/>	
Edifici sensibili N°	TOT. ABIT. RESIDENTI N°	Comunale <input type="checkbox"/>	
TOT. EDIFICI N°	TOT. RES. DA EVACUARE N°	Altro <input checked="" type="checkbox"/>	
SCENARIO DI EVENTO		Note:	

LA FRANA SI E' ATTIVATA IN SEGUITO ALL'EROSIONE ACCELERATA DELL'ALVEO DEL TORRENTE ADIACENTE CHE HA SCALZATO IL PIEDE DEL COSTONE ARGILLOSO ARENACEO

MODELLO DI INTERVENTO

Al verificarsi dell'evento il Sindaco attiva il presidio operativo il quale attiverà 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 ACQUAVENA



- DIREZIONE DEL FLUSSO DELLE ACQUE METEORICHE
- AREA E STRADA A RISCHIO ALZAMENTO
- ZONA INDIRETTAMENTE CONVOLTA
- SITO D'ATTENZIONE
- AREA A RISCHIO R4
- NODO FRANA
- CANALI VV III F. V. V. N. T. A. R.
- EDIFICI SOGGETTI AD AFFOLLAMENTO
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' COMMERCIALI
- EDIFICI ADIBITI A CIVILE ABITAZIONE
- EDIFICI PRODUTTIVI
- EDIFICI SENSIBILI
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' PRODUTTIVE
- STRADA SOGGETTA A PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO

