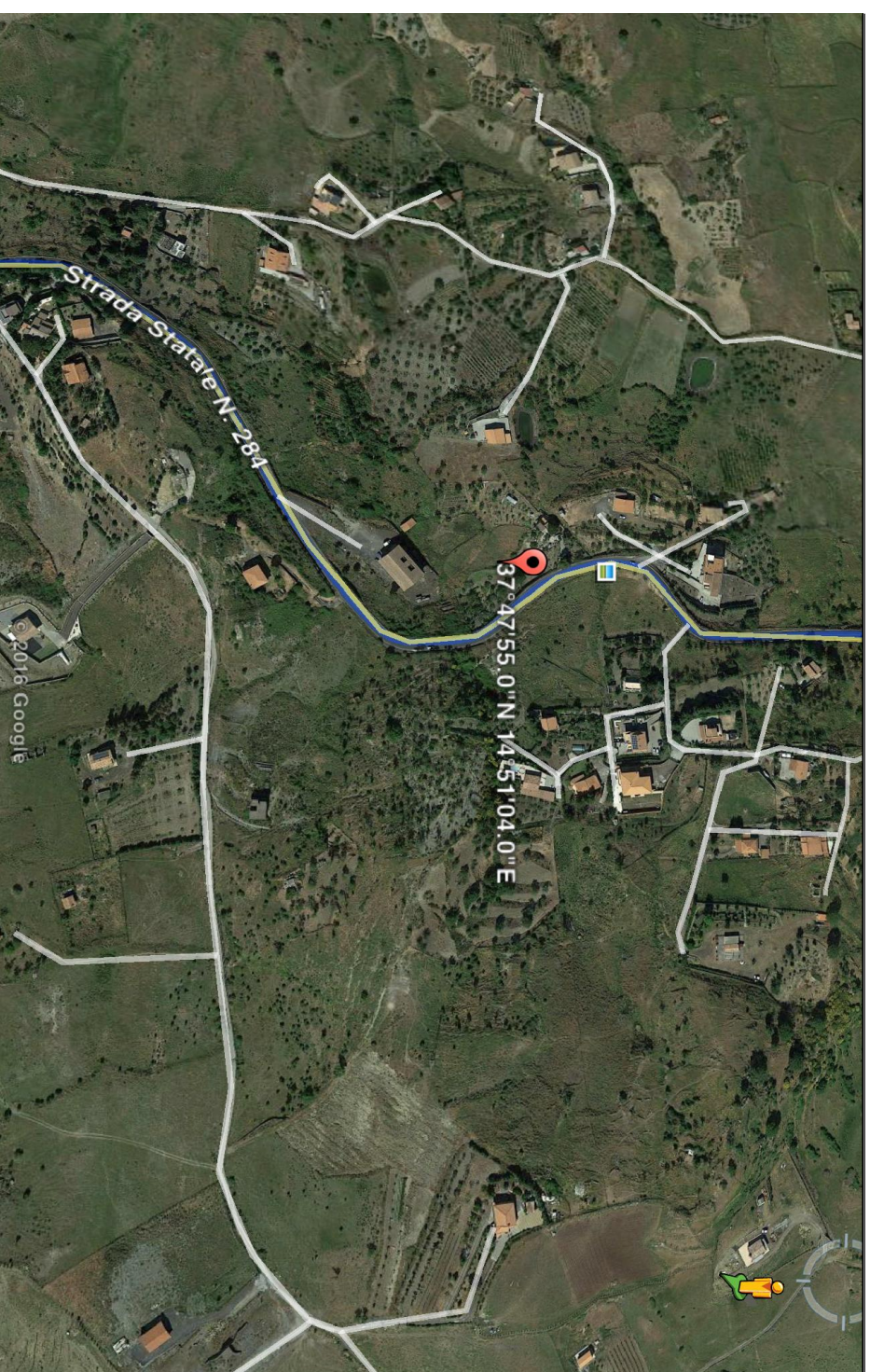


AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH



**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

**SCHEDA SITO DI ATTENZIONE PER CRITICITA' FRANA CONTRADA RIVOGLIA**  
COORDINATE GAUSS BOAGA ROMA 40: X/E 25069990; Y/N 41835668

**INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO**

DENOMINAZIONE AREA CRITICA : CONTRADA RIVOGLIA		S.S. 284	
CRITICITA' PER:	frano <input checked="" type="checkbox"/> Soliflusso	Breve descrizione: ATTIVITA' A PERICOLOSITA' MEDIA RISCHIO GEOMORFOLOGICO MEDIO	
	inondazione <input type="checkbox"/>	Monitoraggio strumentale <input type="checkbox"/> Nessuno <input type="checkbox"/>	
	mareggiata <input type="checkbox"/>	Monitoraggio a vista <input type="checkbox"/>	
	allogamento <input type="checkbox"/>	Frequenti <input type="checkbox"/> Occasionali <input type="checkbox"/>	
PRECEDENTI (S/N)	S		
PAI: PERICOLOSITA'	P1	SITO D'ATTENZIONE	
PAI: RISCHIO	R2	IN CORSO	scheda (S/N)
Aggiornamento			
DPRC: PERICOLOSITA'(B.M.E.ME)			
DPRC: RISCHIO SPECIFICO (B.M.E.ME)			
DPRC: RISCHIO TOTALE (B.M.E.ME)		n.ro rif.	scheda (S/N)
Aggiornamento			

EDIFICI		BENI CONVOLTI	
		ABITANTI	
Civile abitazione N°	Residenti: autosufficienti N°	Stabile	VIABILITA' INTERESSATA
Attività produttive N°	Residenti: con handicap N°	Provinciale	
Tattici/strategici N°	Residenti: eletti N°	Comunale	
Attività commerciali N°	Residenti: con gravi patologie	Altro	
Edifici sensibili N°	TOT. ABIT. RESIDENTI N°	NOTE:	
TOT. EDIFICI N°	TOT. RES. DA EVACUARE N°		
SCENARIO DI EVENTO			

CONSISTENTI PRECIPITAZIONI DI NOTEVOLE INTENSITA', ANCHE SE DI DURATA LIMITATA POSSONO CAUSARE ACCUMULI DELLE ACQUE METEORICHE, CON CONSEGUENTE RIPORTO DI TERRICCIO SIA SU AREE PRIVATE CHE SULLA STRADA. NELLO SPECIFICO IN CASO DI FORTI PIOGGE LE CADITOIE/POZZETTI NON RIESCONO A SMALTIRE LE ACQUE PER CUI SI CREA L'ALLAGAMENTO CHE DURA QUALCHE ORA, A CAUSA DEL LENTO AASSORBIMENTO DELLE CADITOIE/POZZETTI.

**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 RIVOGLIA**

- DIREZIONE DEL FLUSSO DELLE ACQUE METEORICHE**
- AREA E STRADA A RISCHIO ALLAGAMENTO
  - ZONA INDIRETTAMENTE CONVOLTA
  - SITO D'ATTENZIONE
  - AREA A RISCHIO R4
  - NODO FRANA
- EDIFICI SOGGETTI AD AFFOLLAMENTO**
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' COMMERCIALI
  - EDIFICI ADIBITI A CIVILE ABITAZIONE
  - EDIFICI SENSIBILI
  - EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' PRODUTTIVE
- STRADA SOGGETTA A PERICOLO OSTATI E RISCHIO**
- STRADA SOGGETTA A PERICOLO OSTATI E RISCHIO

