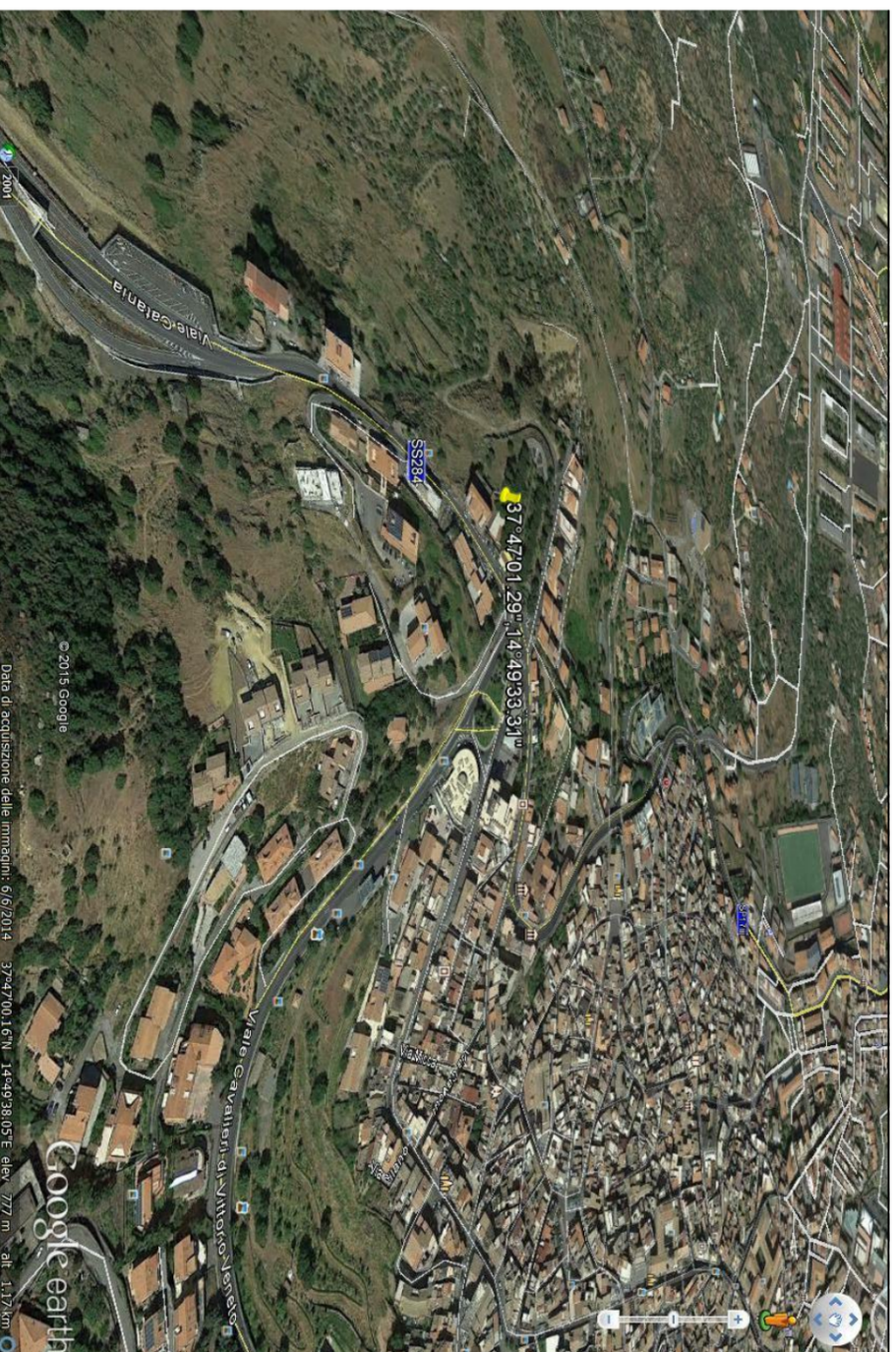


AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH



**LEGENDA**  
LIVELLI DI PERICOLOSITA'

- P0 bosso
- 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 CENTRO ABITATO  
COORDINATE GAUSS BOAGA ROMA 40: X/E 2504679; Y/N 4181837

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO

DENOMINAZIONE AREA CRITICA : CENTRO ABITATO			
CRITICITA' PER:	frana	<input checked="" type="checkbox"/> SCORRIMENTO	Breve descrizione: ATTIVITA' A MODERATA PERICOLOSITA' RISCHIO GEOMORFOLOGICO
	Inondazione	<input type="checkbox"/>	
	maraggiato	<input type="checkbox"/>	
	allungamento	<input type="checkbox"/>	
PRECEDENTI (S/N)	S	Frequenti	<input type="checkbox"/>
PAI: PERICOLOSITA'	P2	Occasionali	<input type="checkbox"/>
PAI: RISCHIO			
Aggiornamento	IN CORSO		
DRPC: PERICOLOSITA'(B.M.E.ME)		n.ro rif.	scheda (S/N)
DRPC: RISCHIO SPECIFICO (B.M.E.ME)		n.ro rif.	scheda (S/S)
DRPC: RISCHIO TOTALE (B.M.E.ME)			
Aggiornamento			
EDIFICI		BENI COINVOLTI	
Civile abitazione N°	Residenti autosufficienti N°	VIABILITA' INTERESSATA Stabile	<input checked="" type="checkbox"/>
Attività produttive N°	Residenti con handicap N°	Provinciale	<input type="checkbox"/>
Tattici/strategici N°	Residenti allettati N°	Comunale	<input checked="" type="checkbox"/>
Attività commerciali N°	Residenti con gravi patologie	Altro	<input type="checkbox"/>
Edifici sensibili N°	TOT. ABIT. RESIDENTI N°	Note:	
TOT. EDIFICI N°	TOT. RES. DA EVACUARE N°		
SCENARIO DI EVENTO			
SI TRATTA DI UN PICCOLO MOVIMENTO FRANOSO CHEINTERESSA PARZIALMENTE IL MARGINE SUD DELLA VILLA COMUNALE.			

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.

CENTRO ABITATO

- DIREZIONE DEL FLUSSO DELLE ACQUE METEORICHE
- 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

