



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

SCHEDE SITO DI ATTENZIONE PER CRITICITA' FRAMA CONTRADA FONTANELLE
COORDINATE GAUSS BOAGA ROMA 40: X/E 2504334; Y/N 4181941

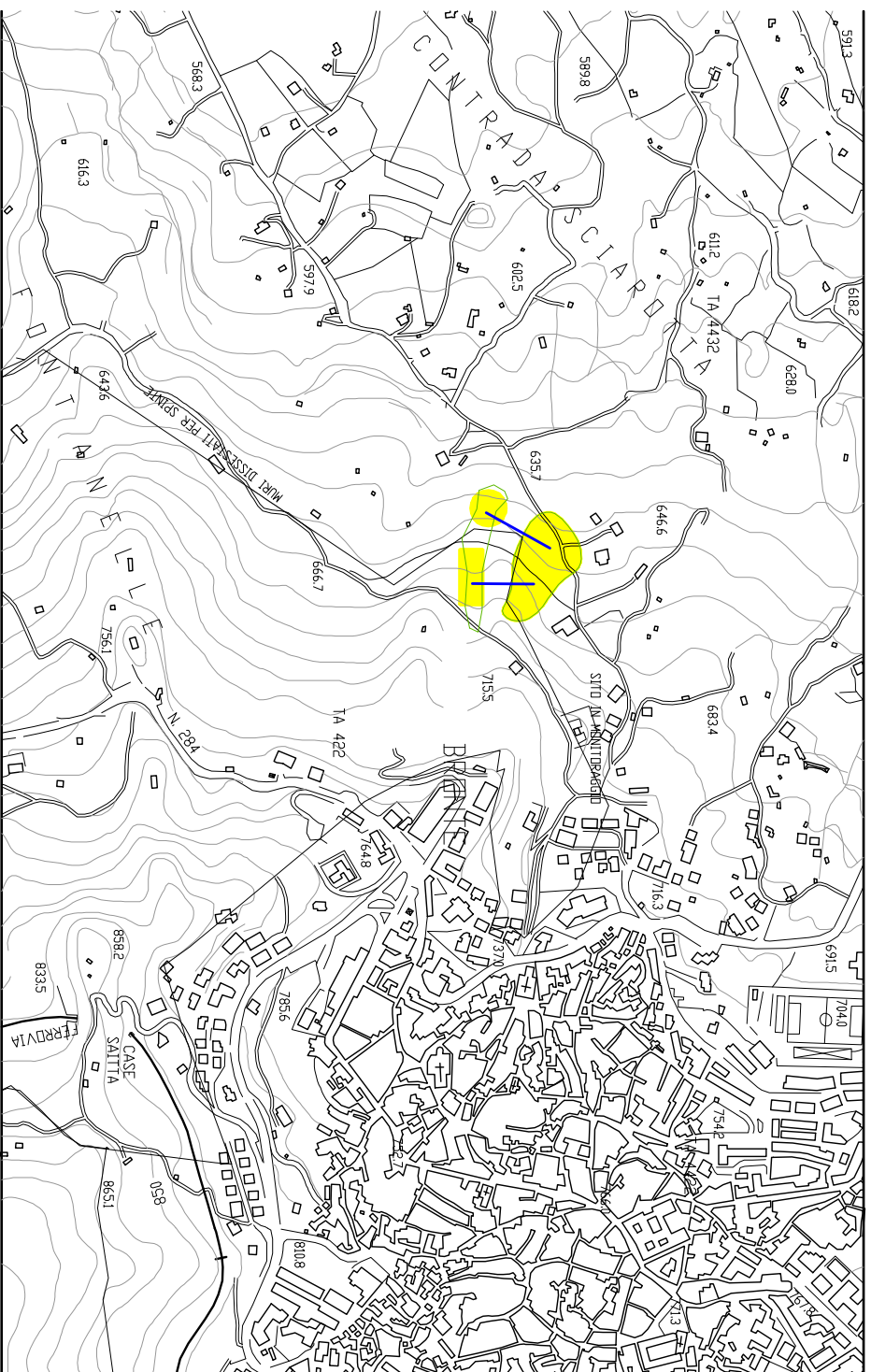
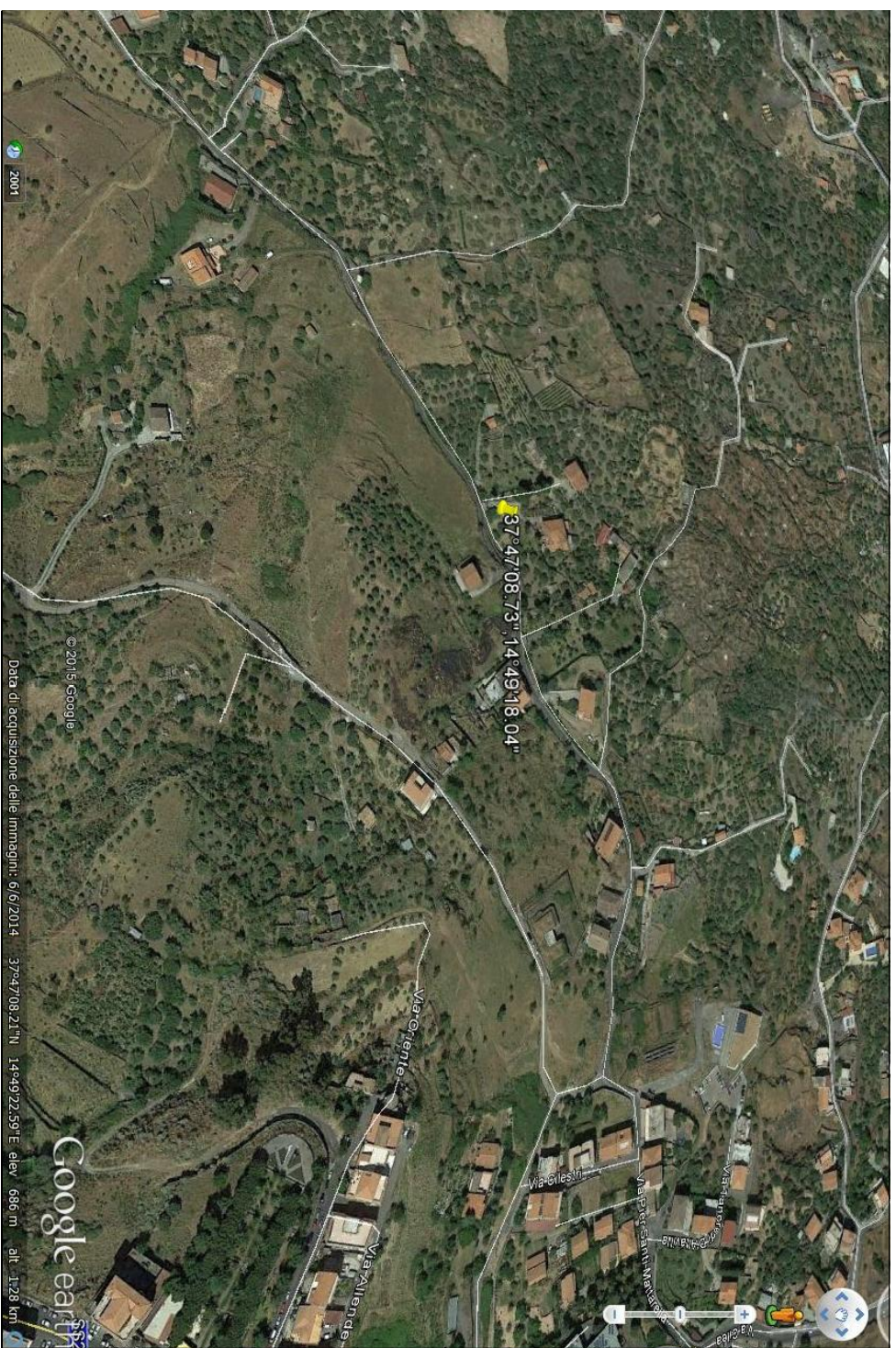
INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO			
DENOMINAZIONE AREA CRITICA : CONTRADA FONTANELLE			
CRITICITA' PER:		frana <input checked="" type="checkbox"/> COLAMENTO R	
		inondazione <input type="checkbox"/>	
		moreggiato <input type="checkbox"/>	
		allogamento <input type="checkbox"/>	
PRECEDENTI (S/N)		S	
PAI: PERICOLOSITA'	P1	SITO D'ATTENZIONE	Frequenti <input type="checkbox"/> Occasionali <input type="checkbox"/>
PAI: RISCHIO	R1	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		VIABILITA' INTERESSATA	
Civile abitazione N°	Residenti autosufficienti N°	Statale	<input checked="" type="checkbox"/>
Attività produttive N°	Residenti con handicap N°	Provinciale	<input type="checkbox"/>
Tattici/strategici N°	Residenti allestiti 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	

IL MOVIMENTO FRANOSO SI È RATTATTIVATO, NEGLI ULTIMI ANNI, DIVERSE VOLTE IN CONCOMITANZA DI INTENSE PRECIPITAZIONI GENERANDO SCIVOLAMENTI DI ORDINE METRICO SIA IN SENSO LONGITUDINALE CHE VERTICALE, E HA INTERESSATO LA CONDOTTA IDRICA CHE ALIMENTA IL SERBATOIO COMUNALE "FONTANELLE". IL FENOMENO È LEGATO PRINCIPALMENTE ALLA PRESENZA DI POLLE SORGIVE PRESENTI AL CORONAMENTO DELLA FRANA.

MODELLO DI INTERVENTO

Al verificarsi dell'evento il Sindaco attivo 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.

FOTO C.DA FONTANELLE



AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH

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 V. ULI. 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

- STRADA SOGGETTA A PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO

