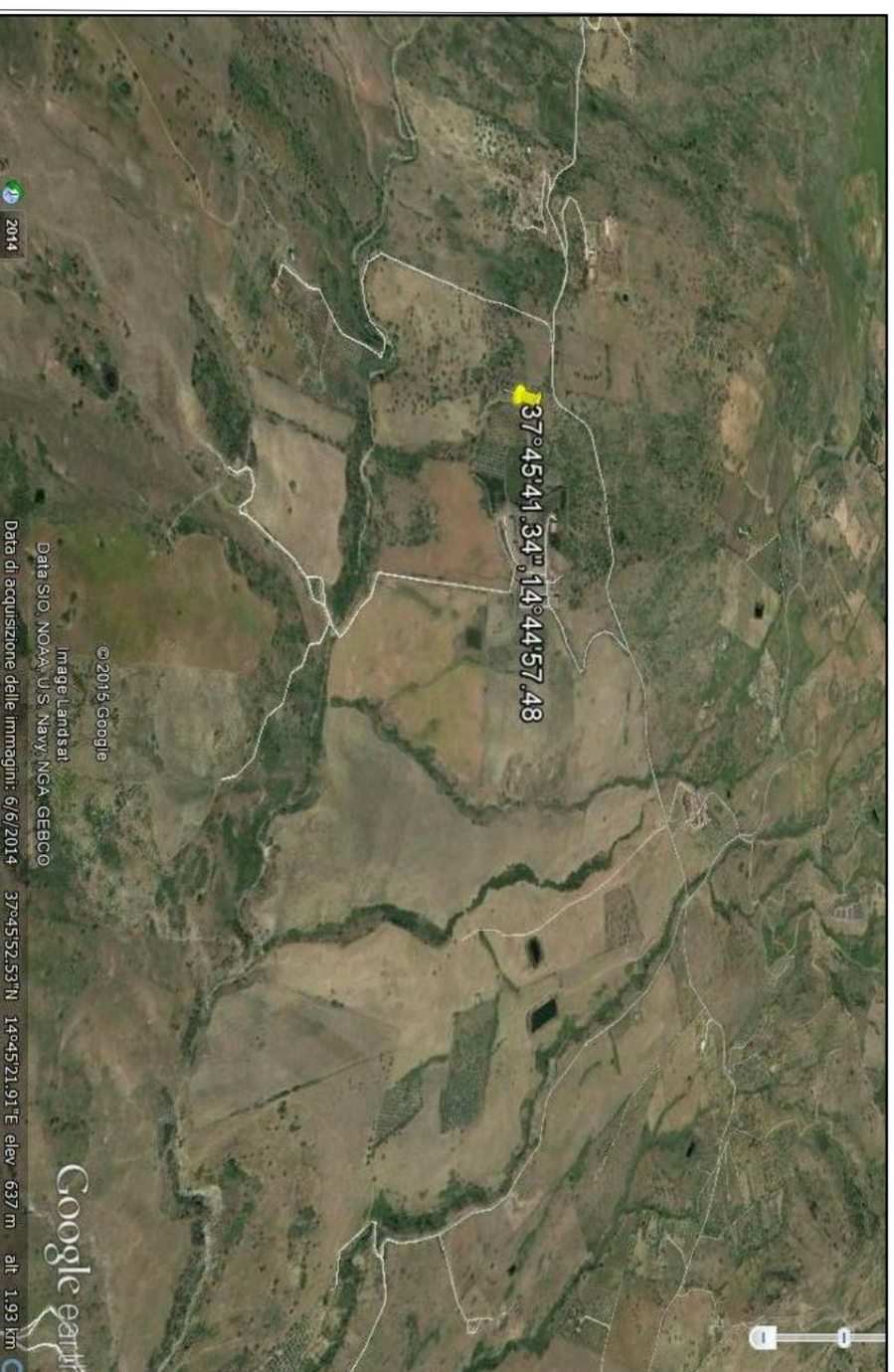


AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH



LEGENDA
LIVELLI DI PERICOLOSITA'

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

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 PLACA
COORDINATE GAUSS BOAGA ROMA 40:

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO	
DENOMINAZIONE AREA CRITICA : CONTRADA PLACA	
CRITICITA' PER:	frana <input checked="" type="checkbox"/> SOULFUSSO inondazione <input type="checkbox"/> mareggiata <input type="checkbox"/> allagamento <input type="checkbox"/>
PRECEDENTI (S/N)	P2 S
PAI: PERICOLOSITA'	SITO D'ATTENZIONE
PAI: RISCHIO	IN CORSO
Aggiornamento	
DRPC: PERICOLOSITA'(B.M.E.ME)	n.ro rif.
DRPC: RISCHIO SPECIEICO (B.M.E.ME)	scheda (S/↓)
DRPC: RISCHIO TOTALE (B.M.E.ME)	n.ro rif.
Aggiornamento	scheda (S/↓)
BENI COINVOLTI	
EDIFICI	ABITANTI
Civile abitazione N°	Residenti autosufficienti N°
Attività produttive N°	Residenti con handicap N°
Tattici/strategici N°	Residenti allestiti N°
Attività commerciali	Residenti con gravi patologie
Edifici sensibili N°	TOT. ABIT. RESIDENTI N°
TOT. EDIFICI N°	TOT. RES. DA EVACUARE N°
SCENARIO DI EVENTO	
VIABILITA' INTERESSATA	
Statole	<input checked="" type="checkbox"/>
Provinciale	<input type="checkbox"/>
Comunale	<input checked="" type="checkbox"/>
Altro	<input type="checkbox"/>
Note:	

IL MOVIMENTO FRANOSO È DOVUTO PREVALENTEMENTE AD UN'EROSIONE ACCELERATA DELL'ALVEO DEL TORRENTE.

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 PLACA

- 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 AFTOLLAMENTO
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' COMMERCIALI
- EDIFICI ADIBITI A CIVILE ABITAZIONE
- EDIFICI SENSIBILI
- EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' PRODUTTIVE
- STRADA SOGGETTA A PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO

