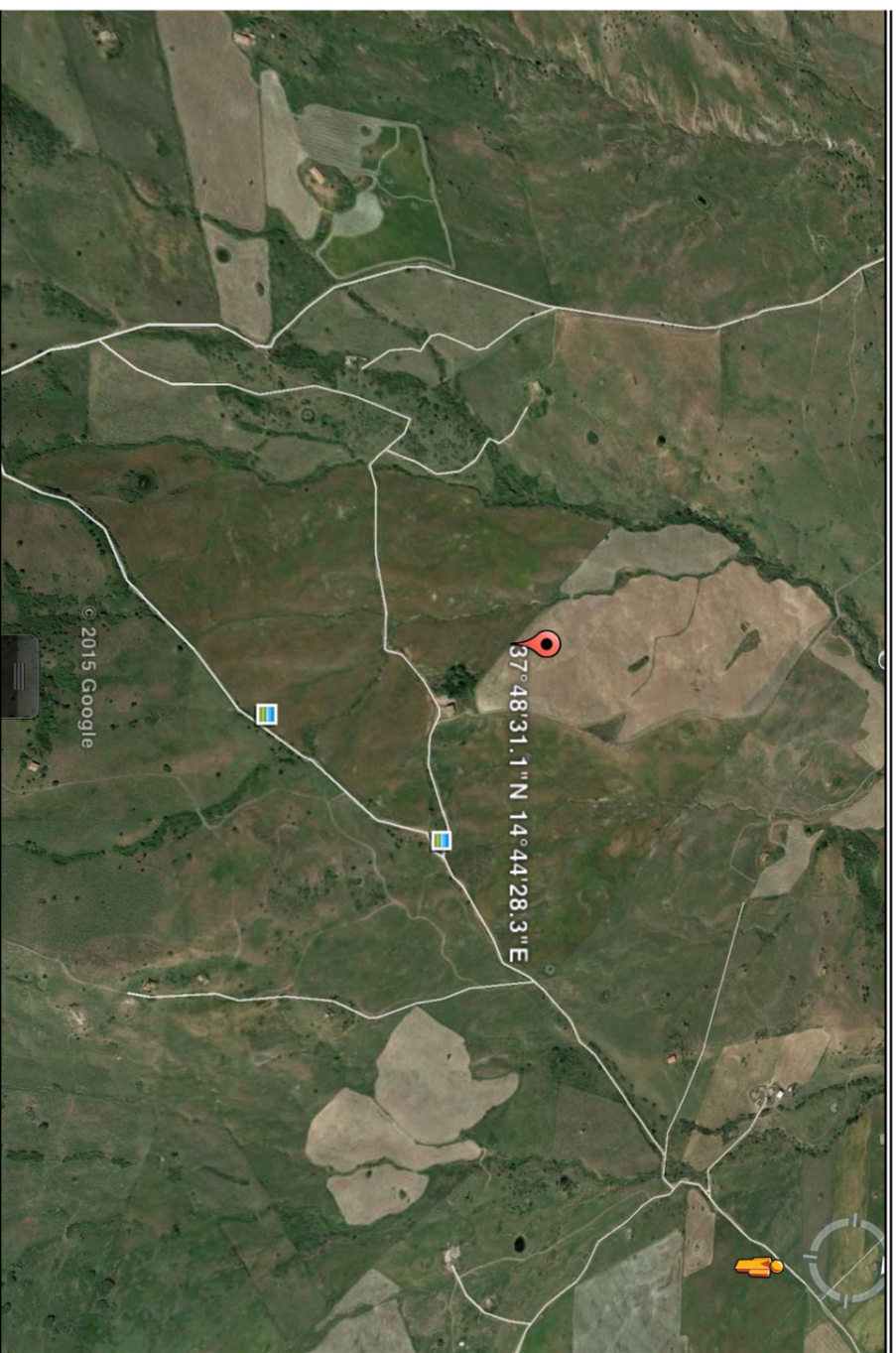


AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL SITO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH



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
 - MOLTO ELEVATO

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO E SCENARIO DI EVENTO

DENOMINAZIONE AREA CRITICA : CONTRADA MONASTRA			
CRITICITA' PER:	frana	<input checked="" type="checkbox"/> SOLIFLUSSO	Breve descrizione: ATTIVITA' A MODERATA
	inondazione	<input type="checkbox"/>	PERICOLOSITA' RISCHIO GEOMORFOLOGICO
	mareggiata	<input type="checkbox"/>	Monitoraggio strumentale <input type="checkbox"/> Nessuno <input type="checkbox"/>
	allogamento	<input type="checkbox"/>	Monitoraggio a vista <input type="checkbox"/>
PRECEDENTI (S/N)	S	Frequenti <input type="checkbox"/>	Occasionali <input type="checkbox"/>
PAI: PERICOLOSITA'	P2	SITO D'ATTENZIONE	
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	
<input checked="" type="checkbox"/> Civile abitazione N°	Residenti autosufficienti N°	<input type="checkbox"/> Statale	<input type="checkbox"/> VIABILITA' INTERESSATA
<input checked="" type="checkbox"/> Attività produttive N°	Residenti con handicap N°	<input type="checkbox"/> Provinciale	
<input checked="" type="checkbox"/> Tattici/strategici N°	Residenti allettati N°	<input type="checkbox"/> Comunale	
<input checked="" type="checkbox"/> Attività commerciali N°	Residenti con gravi patologie	Altro	
<input checked="" type="checkbox"/> Edifici sensibili N°	TOT. ABIT. RESIDENTI N°	Note:	
TOT. EDIFICI N°	TOT. RES. DA EVACUARE N°		
SCENARIO DI EVENTO			

SI TRATTA DI FRANE PRESENTI DIFFUSAMENTE NEL TERRITORIO IN ESAME DOVUTE PREVALENTEMENTE A PROCESSI EROSIIVI.

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 MONASTRA

DIREZIONE DEL FLUSSO DELLE ACQUE METEORICHE	EDIFICI SOGGETTI AD AFFOLLAMENTO
AREA E STRADA A RISCHIO ALLONAMENTO	EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' COMMERCIALI
ZONA INDIRETTAMENTE COINVOLTA	EDIFICI ADIBITI A CIVILE ABITAZIONE
SITO D'ATTENZIONE	EDIFICI SENSIBILI
AREA A RISCHIO R4	EDIFICI ADIBITI AD ATTIVITA' PRODUTTIVE
NODO FRANA	STRADA SOGGETTA A PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO
CANCELLI VV. UU. E VOLONTARI	