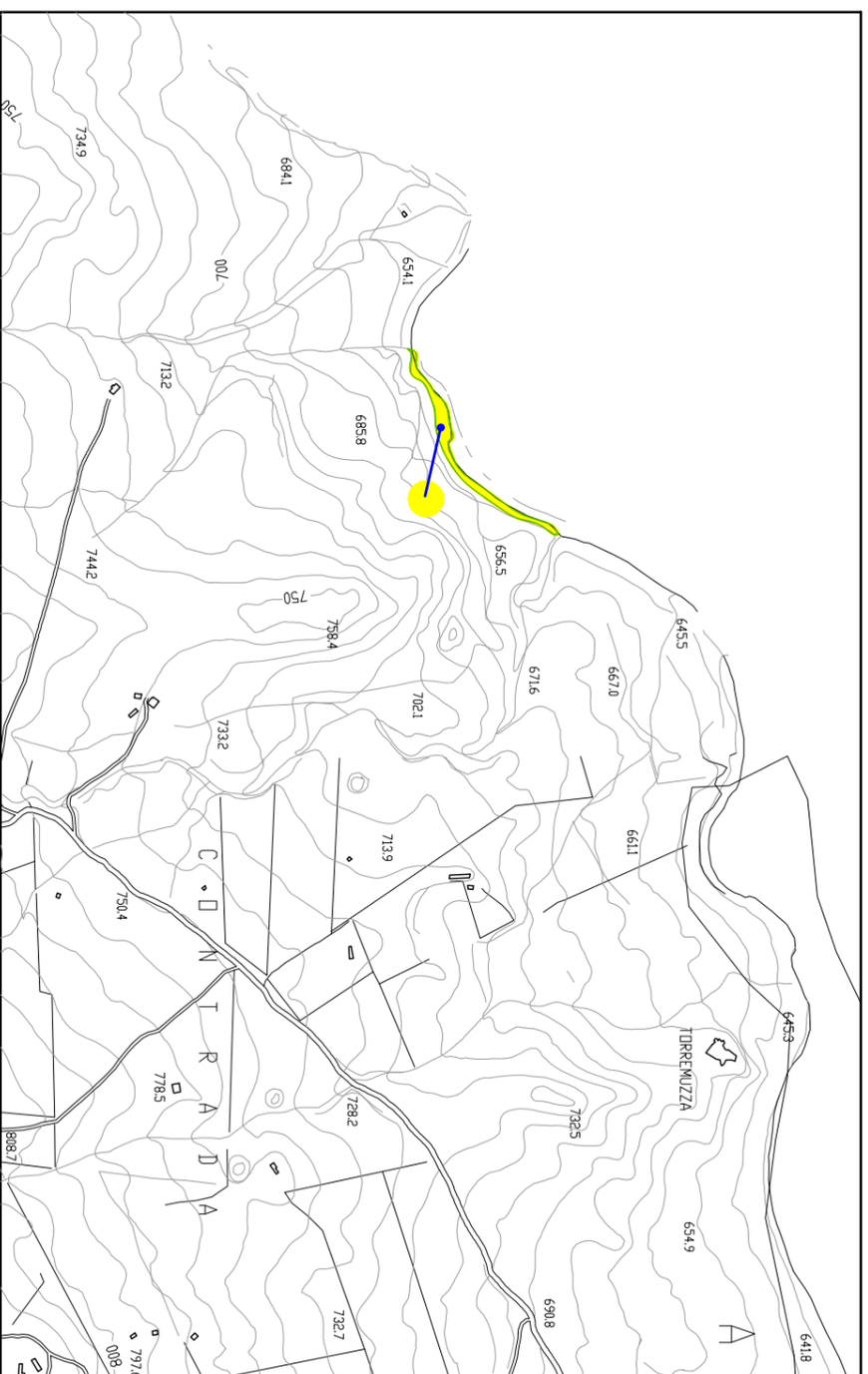
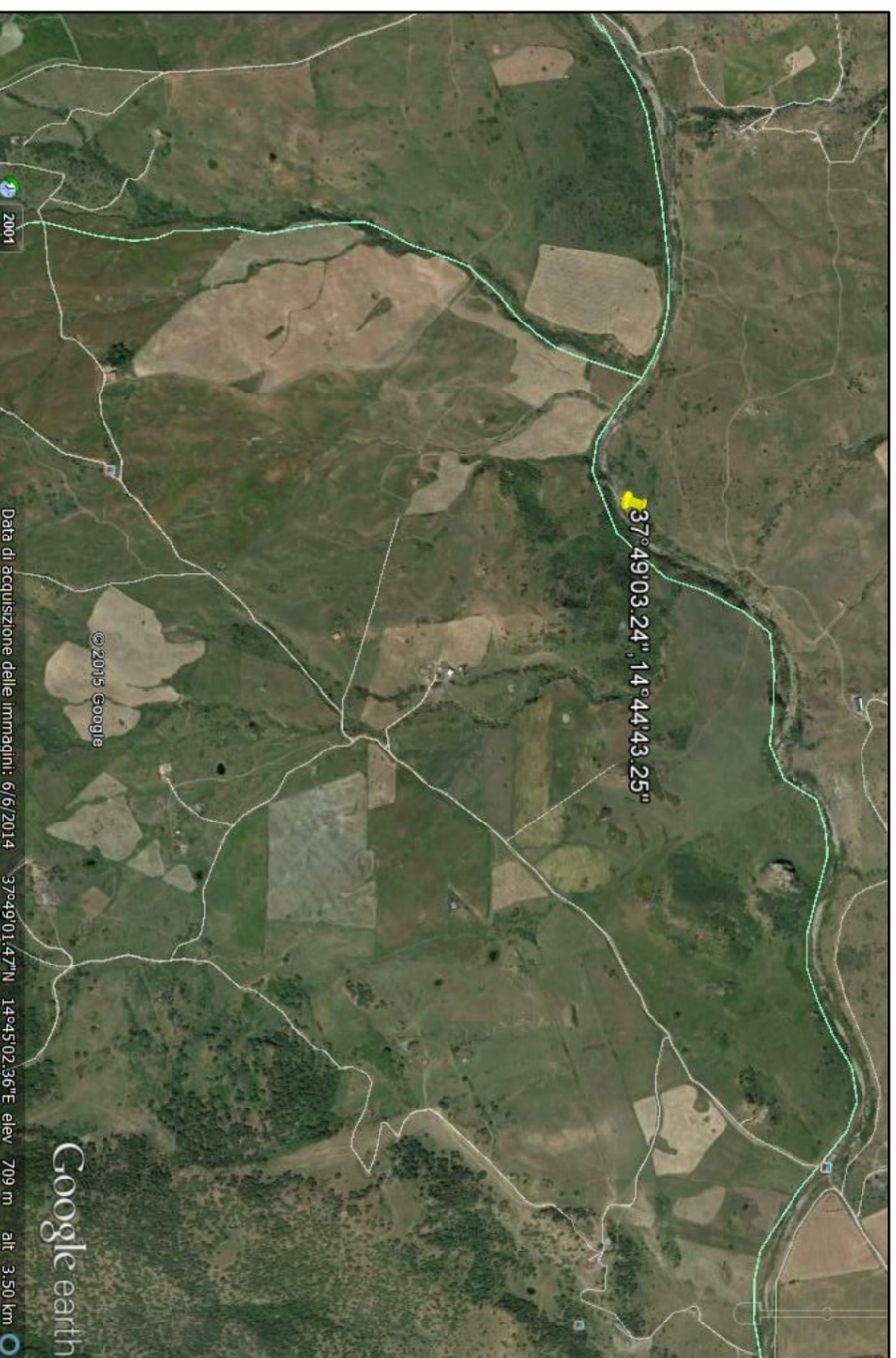




SCHEDA SITO DI ATTENZIONE PER CRITICITA' FRANA CONTRADA MONASTRA
COORDINATE GAUSS BOAGA ROMA 40: X/E 2497642; Y/N 4185630



AEROFOTOGRAFIA CON INDICAZIONE DEL TESTO ESTRATTO DA GOOGLE EARTH



37°49'03.24" 14°44'43.25"

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"/> EROS INTENSA <input type="checkbox"/> inondazione <input type="checkbox"/> mareggiata <input type="checkbox"/> allagamento <input type="checkbox"/>
BREVE DESCRIZIONE: ATTIVITA' A PERICOLOSITA' RISCHIO GEOMORFOLOGICO	MODERATA, RISKIO GEOMORFOLOGICO
Monitoraggio strumentale	<input type="checkbox"/> Nessuno <input type="checkbox"/>
Monitoraggio a vista	<input type="checkbox"/>
PRECEDENTI (S/N)	S <input type="checkbox"/> Occasionali <input type="checkbox"/>
PAI: PERICOLOSITA'	P1 SITO D'ATTENZIONE
PAI: RISCHIO	IN CORSO
Aggiornamento	n.ro rif. scheda (S/↑)
DRPC: PERICOLOSITA'(B,M,E,M)	n.ro rif. scheda (S/↑)
DRPC: RISCHIO SPECIFICO '(B,M,E,M)	n.ro rif. scheda (S/↑)
DRPC: RISCHIO TOTALE (B,M,E,M)	n.ro rif. scheda (S/↑)
Aggiornamento	

EDIFICI		BENI COINVOLTI	
EDIFICI	ABITANTI	ABITANTI	VIABILITA' INTERESSATA
Civile abitazione N°	Residenti autosufficienti N°	Stadie	<input type="checkbox"/>
Attività produttive N°	Residenti con handicap N°	Provinciale	<input type="checkbox"/>
Tattici/strategici N°	Residenti allestati N°	Comunale	<input checked="" type="checkbox"/>
Attività commerciali N°	Residenti con gravi patologie	Altro	<input type="checkbox"/>
Edifici sensibili N°	TOT. ABITI. RESIDENTI N°	Note:	
TOT. EDIFICI N°	TOT. RES. DA EVACUARE N°		
SCENARIO DI EVENTO			

SONO FENOMENI ATTIVATI DALL'EROSIONE DI SPONDA DEL TORRENTE TROINA.

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**
- AREA E STRADA A RISCHIO ALLAGAMENTO
 - ZONA INDIRETTAMENTE COINVOLTA
 - SITO D'ATTENZIONE
 - AREA A RISCHIO R4
 - NODO FRANA
 - CANCELLI V. UU. E VOLONTARI

